



THE FRIEDRICH E. TIPPMANN

ENTOMOLOGICAL COLLECTION

157487

This book must not be
taken from the Library
building.

DICTIONNAIRE
DES
SCIENCES NATURELLES.

PLANCHES.

ZOOLOGIE : POISSONS ET REPTILES.

STRASBOURG, DE L'IMP. DE F. G. LEVRAULT.

DICTIONNAIRE
DES
SCIENCES NATURELLES.

Planches.

2.^c PARTIE : RÈGNE ORGANISÉ.

Zoologie.

POISSONS ET REPTILES,

PAR

M. HIPPOLYTE CLOQUET,

Docteur en médecine de la Faculté de Paris, Membre titulaire de l'Académie royale de médecine, des Sociétés philomatique et d'histoire naturelle de Paris, etc.

PARIS,

F. G. LEVRAULT, LIBRAIRE-ÉDITEUR, rue de la Harpe, n.º 81,

Même maison, rue des Juifs, n.º 33, à STRASBOURG.

1816 — 1830.

TABLE DES PLANCHES

DU

DICTIONNAIRE DES SCIENCES NATURELLES.

ZOOLOGIE.

POISSONS.

N. ^o d'ordre.	FAMILLES.	GENRES ET ESPÈCES.	RENOI AU TEXTE.		N. ^o du cahier.
			Tome.	Page.	
1	APHYOSTOMES....	Centrisque bécasse-de-mer.	7	386	22
2	PLÉCOPTÈRES....	Amphisile cuirassé.....	2 S.	26	23
3	<i>Idem</i>	Cylogastre Liparis.....	12	285	22
4	<i>Idem</i> , LÉIOPOMES	Lépadogastère Gouan.....	26	4	55
5	OSTÉODERMES....	Ophicéphale ponctué.....	36	172	
6	<i>Idem</i>	Lépadogastère balbis.....	26	4	
7	<i>Idem</i>	Ostracion à oreilles.....	9	560	5
8	<i>Idem</i>	≡ triangulaire.....	9	554	
9	ÉLEUTHÉROFOMES.	Diodon antennifère.....	13	281	6
10	<i>Idem</i>	Tétraodon à lignes.....	53	336	
11	<i>Idem</i>	Hippocampe filamenteux..	21	179	22
12	<i>Idem</i>	Syngnathe aiguille.....	51	478	13
13	<i>Idem</i>	Poisson lune ou môle....	36	479	21
14	<i>Idem</i>	Pégase dragon.....	38	225	
15	<i>Idem</i>	Polyodon feuille.....	42	363	
16	<i>Idem</i>	Grand esturgeon.....	15	383	
17	<i>Idem</i>	4	137		
18	<i>Idem</i>	4	151		
19	CRISMOPNÉES..	Baudroie commune.....	8	598	20
20	<i>Idem</i>	27	180		
21	<i>Idem</i>	Chironecte hérissé.....	8	597	19
22	<i>Idem</i>	Lophie vespertilion.....	28	457	
23	<i>Idem</i>	Alutère monocéros.....	1 S.	135	4
24	<i>Idem</i>	Baliste américain.....	3 S.	171	20
25	<i>Idem</i>	3	472		5
26	<i>Idem</i>	Chimère arctique.....	8	581	4
27	<i>Idem</i>	Callorhinque antarctique..	6 S.	47	
28	<i>Idem</i>	Monacanthé velu.....	32	425	
29	<i>Idem</i>	Triacanthé indien.....	21	299	19
30	CYCLOSTOMES....	Grande lamproie.....	39	318	2
31	<i>Idem</i>	Pétromyzon gros-œil.....	39	312	
32	<i>Idem</i>	Ammocète rouge.....	2 S.	15	

D. H. HILL LIBRARY
North Carolina State College

N. ^o d'ordre.	FAMILLES.	GENRES ET ESPÈCES.	RENOI AU TEXTE.		N. ^o du cahier.
			Tome.	Page.	
19	PLACIOSTOMES...	Rhinobate lisse.....	45	325	20
20	<i>Idem</i>	Raie bordée.....	44	388	12
21	<i>Idem</i>	Torpille à une tache.....	54	553	22
		= marbrée.....	54	553	
22	<i>Idem</i>	Squatine ange-de-mer.....	50	359	19
23	<i>Idem</i>	Céphaloptère Giorna.....	7	407	
24	<i>Idem</i>	Myliobate aigle.....	34	15	
25	<i>Idem</i>	Pasténague commune.....	38	59	21
26	<i>Idem</i>	Requin.....	7	69	
27	<i>Idem</i>	Scie commune.....	48	111	
28	<i>Idem</i>	Lamie nez.....	25	183	
		Leiche (Liche) bouclée..	25	434	20
29	<i>Idem</i>	Milandre.....	31	64	
30	<i>Idem</i>	Pélerin très-grand.....	38	368	
31	<i>Idem</i>	Centrine humantini.....	7	385	19
32	<i>Idem</i>	Zygène marteau.....	60	620	14
		Émissole commune.....	14	406	
33	<i>Idem</i>	Aiguillat.....	1 S.	91	6
		Roussette tigrée.....	46	353	
34	AUCHÉNOPTÈRES...	Uranoscope rude.....	56	304	23
		Callionyme petit.....	6	253	
35	<i>Idem</i>	Trachine rayé.....	58	299	15
		Loite commune.....	27	232	
36	<i>Idem</i>	Cabeliau, Morue ordinaire.	33	35	56
		Merlan vulgaire.....	30	122	
37	<i>Idem</i>	Phycis barbu.....	40	71	55
		Mustèle commune.....	33	456	
38	<i>Idem</i>	Macroule berghlan.....	27	540	51
		Lépidolèpre cælorhinque..	26	31	
39	LEPTOSOMES.....	Pomacentre paon-de-mer..	42	458	56
		Plectorhynque chétodonoïde	41	357	
40	<i>Idem</i>	Chelmon bec-longé.....	8	370	5
		Chétodon vagabond.....	8	445	
41	<i>Idem</i>	Acanthopode argenté.....	1	107	1
		Acanthinio à trois taches.	1	105	
42	<i>Idem</i>	Vomer de Brown.....	58	490	3
		Acanthure chirurgien.....	1	108	
43	<i>Idem</i>	Ciliaire à filaments.....	9	220	57
		Poulain rusé.....	43	167	
44	<i>Idem</i>	Dorée forgeron.....	13	439	12
		Holacanthé géométrique..	21	282	
	<i>Idem</i>	Amphippion ephippium..	2 S.	25	
		= à trois bandes.....	2 S.	25	6
45	ATRACOSOMES...	Cœsion de Commerson...	9	548	
46	HÉTÉROSOMES....	Plagusie à double ligne..	1	147	3
		Achire marbré.....	1	146	

N. ^o d'ordre.	FAMILLES.	GENRES ET ESPÈCES.	RENOI AU TEXTE.		N. ^o du cabier.
			Tomc.	Page.	
47	LOPHIONOTES et LEPTOSOMES.	Chevalier américain.....	8	477	30
		Premnade à deux aiguillons	43	279	
48	ACANTHOPOMES...	Holocentre sogo.....	21	287	29
		Gremille goujoonière.....	19	358	
49	Idem.....	Pristipome pique.....	43	336	54
		Holocentre sogo.....	21	287	
50	Idem.....	Lonchure barbu.....	27	172	53
		Sciène corbeau-de-mer ...	48	116	
51	Idem.....	Centropome kéchr.....	7	394	55
		Prochilus macrolépidote..	43	342	
52	Idem.....	Johnius carutta.....	24	232	56
		Pogonias fascé.....	42	93	
53	Idem, LÉIOPOMES	Castagnole commune.....	7	236	55
		Anabas grimpeur.....	2 S.	35	
54	ACANTHOPOMES...	Sandre ordinaire.....	47	173	54
		Esclave Jarbua.....	15	299	
55	Idem.....	Ombrine barbue.....	36	101	53
		Cingle zingel.....	9	240	
56	LÉIOPOMES.....	Labre tourd.....	25	28	15
		Pagre mormyre.....	37	231	
57	Idem.....	Labre paon.....	25	22	
		Bogue oblade.....	5 S.	9	9
58	Idem.....	Pomatomé télescope.....	42	463	35
		Surmulet rouget.....	33	365	
59	CÉPHALOTES.....	Ptérois volant.....	44	33	56
		Ténianote large-raie ...	52	112	
60	DACTYLÉS.....	Dactyloptère pirabèbe....	12	444	14
		Péristédion malarinat....	38	498	
61	ATRACTOSOMES...	Gastérostée épinochette...	18	169	9
62	Idem.....	Maquereau commun.....	48	180	
63	Idem et GYMNO- POMES.	Sériole de Duméril.....	48	508	58
		Istiophore voilier.....	24	34	
		Méné Anne-Caroline....	30	29	
64	PLÉCOPODES.....	Gobioidé Broussonnet....	19	146	14
		Gobie menu.....	19	140	
65	ÉLEUTHÉROPODES.	Gobiomora taiboa.....	19	147	15
		Echéneide remora.....	14	172	
66	SIPHONOSTOMES...	Fistulaire à filet.....	17	81	34
		Aulostome chinois.....	3	308	
67	CYLINDROSOMES..	Cobite loche-franche....	9	484	16
		Anableps de Surinam	2 S.	37	
68	DIMÉRÈDES et LÉIOPOMES.	Polynème plébéien.....	42	360	34
		Chéiloptère heptacanthé...	8	346	
69	GYMNOPOMES.....	Tanche ordinaire.....	52	183	6
		Reine des carpes.....	7	142	
70	Idem.....	Barbeau commun.....	4 S.	6	3
		Able ablette.....	1 S.	4	

N. ^o d'ordre.	FAMILLES.	GENRES ET ESPÈCES.	RENOI AU TEXTE.		N. ^o du cabinet.
			Tome.	Page.	
71	CYMNOPONES....	Mégaloïpe cailieu-tassart..	29	412	29
		Anchois vulgaire.....	14	505	
72	DERMOPTÈRES....	Corégone thymalle.....	10	557	28
		Éperlan commun.....	15	11	
73	Idem.....	Argentine hautin.....	2	513	13
74	SIAGONOTES.....	Truite saumonée.....	55	544	
		Lépisostée caïman.....	28	54	28
75	Idem et ACANTHO- POMES.	Sphyrène spet.....	50	233	55
		Persègue commune.....	39	145	
76	SIAGONOTES.....	Scombrésoce campérien..	48	187	
		Polyptère bichir.....	42	431	4
77	PÉROPTÈRES.....	Ophisure serpent-de-mer..	36	207	22
		Aptérichthe aveugle.....	2 S.	107	
78	Idem.....	Gymnonote électrique....	20	127	26
		Carape à longue queue...	7	36	
79	Idem et OPHICH- THYOTES.	Ceinture de mer.....	7	345	
		Gymnomurène cerclée....	20	125	23
80	PÉROPTÈRES.....	Régalec glesne.....	45	18	
		Bogmare d'Islande.....	5 S.	7	
81	Idem.....	Aptéronote à front blanc..	2	306	
		Leptocéphale morrisien..	26	72	26
82	PANTOPTÈRES.....	Murène anguille.....	33	318	
		Anarrhique loup-marin...	2	100	4
83	Idem.....	Donzelle de la Méditerranée	13	431	
		Ammodyte appat.....	2	47	2
84	Idem.....	Espadon.....	15	319	23
85	Idem.....	Éremophile de Mutis.....	15	163	
		Astroblépe de Crixalva...	3 S.	73	5

TABLE

ALPHABÉTIQUE DES PLANCHES DES POISSONS.

(Le chiffre indique l'ordre de la planche.)

A.

ABLE ablette. 70.
ACANTHINION à trois taches. 41.
ACANTHOPODE argenté. 41.
ACANTHURE chirurgical. 42.
ACHIRE deux-lignes; voyez FLA-
GUSIE à double ligne. 46.
ACHIRE marbré. 46.
AIGLE de mer. 24.
AIGUILLAT. 33.
ALUTÈRE monocéros. 13.
AMMOCÈTE rouge. 18.
AMMODYTE appat. 83.
AMPHIPPRION à trois bandes. 45.
= ephippium. 45.
AMPHISILE cuirassé. 1.
ANABAS grimpeur. 53.
ANABLEPS de Surinam. 67.
ANARRHIQUE loup-marin. 82.
ANCHOIS vulgaire. 71.
APTÉRICHTE aveugle. 77.
APTÉRONOTE à front blanc. 81.
= passan; voyez Ap-
TÉRONOTE à front blanc. 81.
ARGENTINE hautin. 73.
ASTROBLÈPE de Grixalva. 85.
AULOSTOME chinois. 66.

B.

BALISTE américain. 13.
BARREAU commun. 70.
BAUDROIE commune. 11.
BOGMARE d'Islande. 80.
BOGUE oblade. 57.
BOULEREAU blanc; voyez GOBIE
menu. 64.

C.

CABELIAU, morue ordinaire. 36.
CESION de Commerson. 45.

CALLIONYME petit. 34.
CALLORHINQUE antarctique. 15.
CARAPE à longue queue. 78.
CARPES (reine des). 69.
CASTAGNOLE commune. 53.
CEINTURE de mer. 79.
CENTRINE humantin. 31.
CENTRISQUE bécasse-de-mer. 1.
CENTROPOME kéchr. 51.
CÉPHALOPTÈRE Giorna. 23.
CHÉILOPTÈRE heptacanthé. 68.
CHELMON bec-allongé. 40.
CHÉTODON vagabond. 40.
CHEVALIER américain. 47.
CHIMÈRE arctique. 14.
CHIRONECTE hérissé. 11.
CILIAIRE à filaments. 43.
CINGLE zingel. 55.
COBITE loche-franche. 67.
COFFRE lisse; voyez OSTRACION
triangulaire. 5.
COFFRE quatorze-piquans; voy.
OSTRACION à oreilles. 5.
CORBEAU de mer; voyez SCIÈNE.
50.
CORÉGONE thymalle. 72.
CYCLOPTÈRE lompe. 2.
CYCLOGASTRE Liparis. 3.

D.

DACTYLOPTÈRE pirabèle. 60.
DIODON à antennes. 6.
DONZELLE de la Méditerranée.
83.
DORÉE forgeron. 44.

E.

ECHÉNÉIDE remora. 65.
ÉMISSOLE commune. 32.
ÉPERLAN commun. 72.

ÉRÉMOPHILE de Mutis. 85.
 ESCLAVE jarbua. 54.
 ESPADON. 84.
 ESTURGEON (grand). 10.

F.

FISTULAIRE à filet. 66.

G.

GASTÉROSTÉE épinochette. 61.
 GOBIE menu. 64.
 GOBIOIDE Broussonnet. 64.
 GOBIOMORE taiboa. 65.
 GRAND esturgeon. 10.
 GRANDE lamproie. 17. .
 GREMILLE gonjônnière. 48.
 GYMNUMURÈNE cerclée. 79.
 GYMNONOTE électrique. 78.

H.

HIPPOCAMPE filamenteux. 7.
 HOLACANTHE géométrique. 44.
 HOLOCENTRE sogo. 48, 49.
 = triacanthé; voyez
 TRIACANTHE indien. 16.

I.

ISTIOPHORE voilier. 63.

J.

JOHNIUS carutta. 52.

L.

LABRE paon. 57.
 = tourd. 56.
 LAMIE nez. 28.
 LAMPROIE (grande). 17.
 LEICHE bouclée. 28.
 LÉPADOGASTÈRE balbis. 4.
 = gonan. 3.
 LÉPIDOLÈPRE cælorhinque. 38.
 LÉPISOSTÉE caïman. 74.
 LEPTOCÉPHALE morrisien. 81.
 LICHE ou LEICHE bouclée. 28.
 LONCHURE barbu ou DIANÈME.
 50.

LOPHIE vespertilion. 12.
 LOTTE commune. 35.

M.

MACROURE berghlan. 38.
 MALARMAT; voyez PÉRISTÉDION
 malarinat. 60.
 MALTHÉE vespertilion; voyez
 LOPHIE vespertilion. 12.
 MAQUEREAU commun. 61.
 MÉGALOPE cailleu-tassart. 71.
 MÉNÉ Anne-Caroline. 63.
 MERLAN vulgaire. 36.
 MERLUS barbu; voyez PHYCIS
 barbu. 37.
 MILANDRE. 29.
 MÔLE ou POISSON lune. 8.
 MONACANTHE velu. 16.
 MORMYRE; voyez PAGRE mor-
 myre. 56.
 MORNE; voyez PAGRE mormyre.
 56.
 MURÈNE anguille. 82.
 MUSTÈLE commune. 37.
 MYLIOBATE aigle. 24.

O.

OMBRE d'Auvergne; voyez COR-
 RÉONE thymalle. 72.
 OMBRINE barbue. 55.
 OPHICÉPHALE ponctué. 4.
 OPHISURE serpent de mer. 77.
 OSTRACION à oreilles. 5.
 = triangulaire. 5.

P.

PAGRE mormyre. 56.
 PASTENAGUE commune. 25.
 PÉGASE dragon. 9.
 PÉLERIN très-grand. 30.
 PÉRISTÉDION malarmat. 60.
 PERSÈQUE commune. 75.
 PÉTRYMYZON gros-œil. 18.
 PHYCIS barbu. 37.
 PIRARÈLE; voyez DACTYLOPTÈRE
 pirabèle. 60.

- PLAGUSIE à double ligne. 46.
 PLECTORHYNQUE chétodonoïde. 39.
 POGONIAS fascé. 52.
 POISSON lune ou MÔLE. 8.
 POLYNÈME plébéïco. 68.
 POLYODON feuille. 9.
 POLYPTÈRE bichir. 76.
 POMACENTRE paon-de-mer. 39.
 POMATOME télescope. 58.
 POULAIN rusé. 43.
 PREMNADE à deux aiguillons. 47.
 PRISTIPOME pique. 49.
 PROCHILUS macrolépidote. 51.
 PIÉROIS volant. 59.
- R.**
- RAIE bordée. 20.
 RÉGALEC glesne. 80.
 REINE des carpes. 69.
 REQUIN. 26.
 RHINOATE lisse. 19.
 ROUSSETTE tigrée. 33.
- S.**
- SANDRE ordinaire. 54.
 SCIE commune. 27.
 SCIÈNE corbeau-de-mer. 50.
- SCOMBRÉSOCE campérien. 76.
 SENNAL; voyez ANABAS grimpeur. 53.
 SÉRIOLE de Duméril. 62.
 SPHYRÈNE spet. 75.
 SQUATINE ange-de-mer. 22.
 SURMULET rouget. 58.
 SYNGNATHE aiguille. 7.
- T.**
- TÆNIANOTE large-raie. 59.
 TANCHE ordinaire. 69.
 TÉTRAODON à lignes. 6.
 TORPILLE marbrée. 21.
 " à une tache ou unimaculée. 21.
 TRACHINE rayé. 55.
 TRIACANTHE indien. 16.
 TRUITE saumonée. 73.
- U.**
- URANOSCOPE rude. 34.
- V.**
- VOMER de Brown. 42.
- Z.**
- ZYGÈNE marteau. 32.

TABLE DES PLANCHES

DU

DICTIONNAIRE DES SCIENCES NATURELLES.

ZOOLOGIE.

REPTILES.

N. ^o d'ordre.	FAMILLES.	GENRES ET ESPÈCES.	RENOI AU TEXTE.		N. ^o du cabinet.
			Tome.	Page.	
1	CHÉLONIENS.....	Tortue géométrique.....	55	6	12
		Chélyde matamata.....	8	391	
2	<i>Idem</i>	Chélone rayée.....	8	380	
3	<i>Idem</i>	Trionyx du Nil.....	55	331	11
4	<i>Idem</i>	Emyde close.....	14	435	9
5	<i>Idem</i>	= écrite.....	14	417	11
6	URONECTES.....	Monitor du Nil.....	56	80	23
7	<i>Idem</i>	Gavial du Gange.....	18	194	24
8	PLANICAUTES.....	Cayman à lunettes.....	7	318	11
9	EUMÉRODES.....	Lophyre à casque fourchu.....	27	196	57
		= sourcilleux.....	27	196	
10	<i>Idem</i>	Basilic d'Amboine.....	4	130	26
		Cordyle.....	10	414	
11	<i>Idem</i>	Stellion du Levant.....	50	458	23
12	<i>Idem</i>	Iguane ordinaire.....	23	21	24
		Lézard vert.....	26	191	
13	<i>Idem</i>	Scinque des boutiques.....	48	124	12
		Agame du port Jackson.....	1 S.	74	
14	<i>Idem</i>	Anolis du Cap.....	2	185	2
			2 S.	62	
		Dragon de Java.....	13	489	
15	<i>Idem</i>	Caméléon bife.....	6	290	36
		Changeant d'Égypte.....	8	135	
16	<i>Idem</i>	Galéote des Indes.....	18	83	23
		Lézard ameiva.....	47	526	
17	<i>Idem</i>	Sauvegarde d'Amérique.....	47	526	57
		Gecko des maisons.....	18	277	
18	<i>Idem</i>	Phyllure de la Nouv. Holl.....	40	120	
		Chalcide.....	8	66	
19	UROBÈNES.....	Chirote mexicain.....	4 S.	102	23
		Ophisaur ventral.....	36	205	
20	<i>Idem</i>	Orvet commun.....	36	505	25

N. ^o d'ordre.	FAMILLES.	GENRES ET ESPÈCES.	RENOI AU TEXTE.		N. ^o du cahier.
			Tome.	Page.	
21	HOMODERMES. . . .	Typhlops lombricoïde. . . .	56	193	27
22	Idem	Amphisbène blanchâtre. . . .	2	74	
22	Idem	Cécilie glutineuse.	7	334	32
23	HÉTÉRODERMES. . .	Acrochorde à bandes.	1 S.	47	1
24	Idem	Crotale à losanges.	12	45	6
25	Idem	Vipère hamachate.	58	265	57
26	Idem	Trigonocéphale ser-de-lance. . .	55	301	
26	Idem	Couleuvre vipérine.	11	183	16
27	Idem	Erpéton tentaculé.	15	260	27
28	Idem	Python améthyste.	44	212	32
29	Idem	= hora.	44	213	26
29	Idem	Hurriah à deux raies.	22	59	
30	Idem	Pélamide bicolore.	38	281	28
30	Idem	Trimérèsure petite-tête. . . .	55	322	
31	Idem	Scytale zigzag.	48	246	57
31	Idem	Langaha à museau pointu. . . .	25	232	
32	Idem	Naja à lunettes.	34	134	26
33	ANOURES	Crapaud accoucheur.	11	339	
33	Idem	Rainette à tapirer.	44	397	12
34	Idem	Grenouille verte.	19	407	32
35	BATRACIENS ANOURES	Pipa de Surinam.	41	97	3
36	URODÈLES.	Salamandre terrestre.	47	50	
36	Idem	Triton crêté.	55	372	
37	Idem	Amphiuma means.	49	320	57
37	Idem	Axolotl du Mexique.	3 S	144	
37	Idem	" " " " " "	49	316	
38	FOSSILES.	Ichthyosaurus communis. . . .	45	224	46
38	Idem	Plesiosaurus dolichodeirus. . .	41	364	
39	Idem	Mosasaurus	45	221	55
40	SAURIENS fossiles.	Ptérodactyle à museau a- longé.	44	30	56

TABLE

ALPHABÉTIQUE DES PLANCHES DES REPTILES.

(Le chiffre indique l'ordre de la planche.)

A.
ACHROCHORDE à bandes. 23.
AGAME du port Jackson. 14.
AMPHISBÈNE blanchâtre. 21.
AMPHIUMA means. 37.
ANOLIS du Cap. 14.
AXOLOTL du Mexique. 37.

B.
BASILIC d'Amboine. 10.
BLANCHET; voyez AMPHISBÈNE
blanchâtre. 21.

C.
CAMÉLÉON bifide. 15.
CANNELE (le); voyez CHIROTE
mexicain. 19.
CAYMAN à lunettes. 8.
CÉCILLE glutineuse. 22.
CHALCIDE. 19.
CHANGEANT d'Égypte. 16.
CHÉLONÉE rayée. 2.
CHÉLYDE matamata. 1.
CHIROTE mexicain. 19.
CORDYLE. 11.
COULEUVRE vipérine. 26.
CRAPAUD accoucheur. 33.
CROTALE à losanges. 24.

D.
DRAGON de Java. 15.

E.
ÉMYDE close. 4.
= écrite. 5.
ERPÉTON tentaculé. 27.

G.
GALÉOTE des Indes. 16.
GAVIAL du Gange. 7.
GECKO des maisons. 18.
GRENOUILLE verte. 34.

H.
HURRIAH à deux raies. 29.

I.
IBIARE; voy. AMPHISBÈNE blan-
châtre. 21.
ICHTHYOSAURUS communis. 38.
IGUANE ordinaire. 12.

L.
LANGAHA à museau pointu. 51.
LÉZARD ameiva. 17.
= vert. 15.
LOPHYRE à casque fourchu. 9.
= sourcilleux. 9.

M.
MONITOR du Nil. 6.
MOSASAURUS. 39.

N.
NAJA A LUNETTES. 32.

O.
OPHISAURE ventral. 20.
ORVET commun. 20.

P.
PÉLANIDE bicolore. 30.
PHYLLURE de la Nouvelle-Hol-
lande. 18.
PLESIOSAURUS dolichodeirus. 38.
PIPA de Surinam. 35.
PTÉRODACTYLE à museau allongé.
40.
PYTHON améthyste. 28.
PYTHON bora. 29.

R.
RAINETTE à tapirer. 33.

S.

SALAMANDRE terrestre. 36.
 SAUVEGARDE d'Amérique. 17.
 SCINQUE des boutiques. 15.
 SCYTALE zigzag. 31.
 STELLION du Levant. 11.
 SURENTADACTYLE (le); voyez
 CHIOTE mexicain. 19.

T.

TORTUE à boîte; voyez ÉMYDE
 close. 4.

TORTUE géométrique. 1.
 TRICONOCÉPHALE fer-de-lance.
 25.
 TRIMÉRÉSURE petite-tête. 30.
 TRIONYX du Nil. 3.
 TRITON crêté. 36.
 TUPINAMBIS du Nil; voyez Mo-
 NITOR du Nil. 6.
 TYPHLOPS lombricoïde. 21.

V.

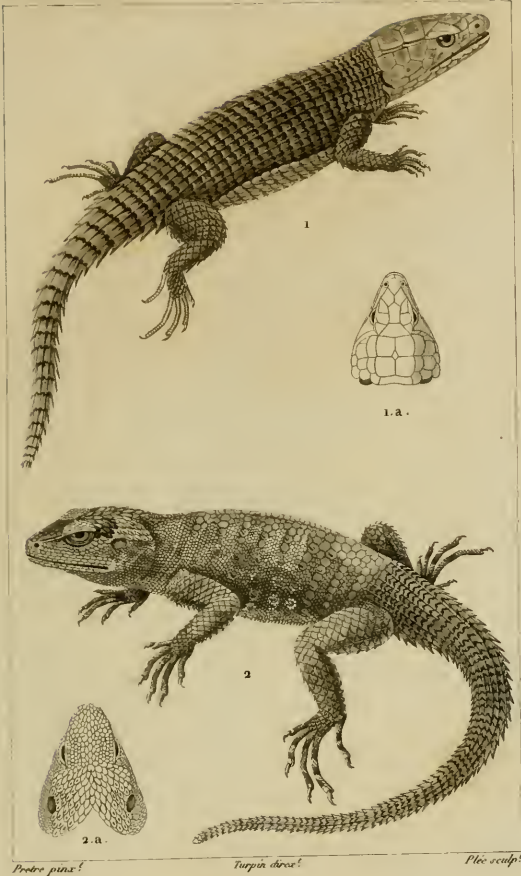
VIFÈRE hæmachate. 25.



ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Euméroides.



1. CORDYLE . 1.a. Tête nue en dessus.

2. STELLION du Levant .

2.a. Tête nue en dessus.

ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Eumérodes.



Prebre pinc.

Turpin dors.

M. Leyeau sculp.

IGUANE ordinaire.

ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Euméroides.



1. LÉZARD verd.

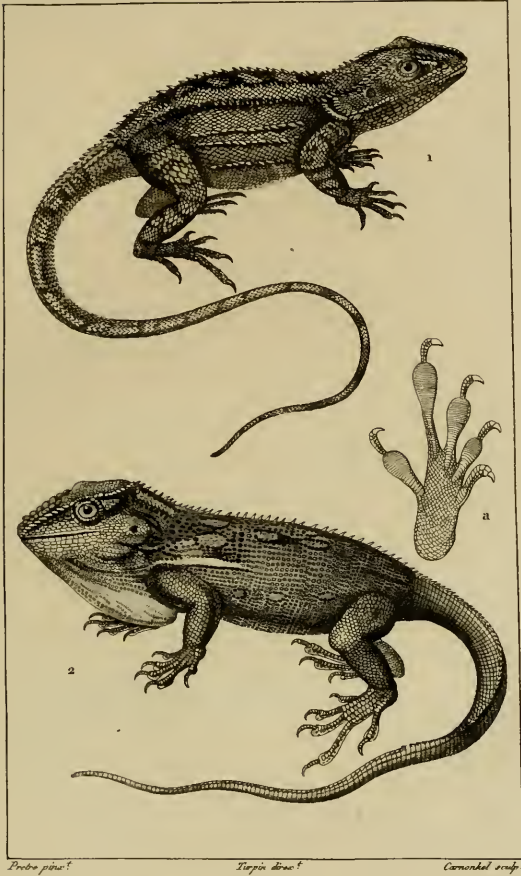
1a. Le même, vu en dessous. 1b. Sa tête, vue en dessous.

2. SCINQUE des boutiques. 2a. Sa tête, vue en dessous.

ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Euméroides.



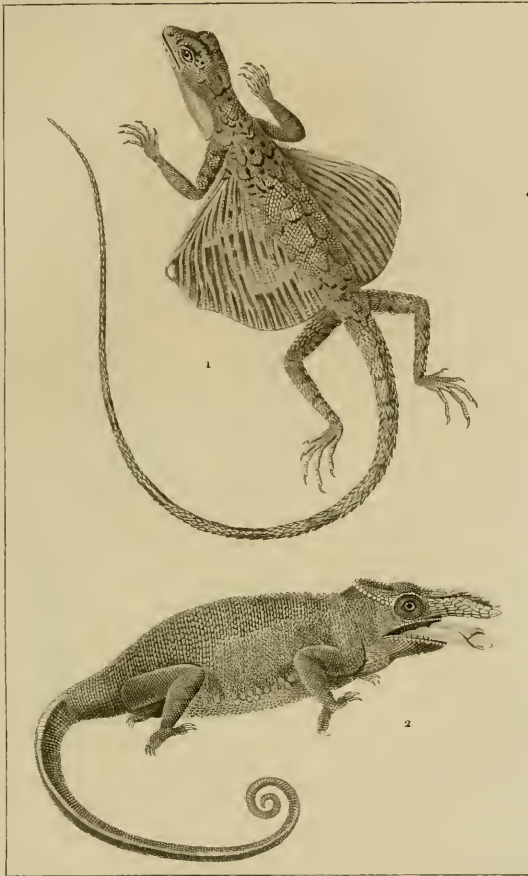
1 AGAME du Port Jackson.

2 ANOLIS du Cap. a. patte vue en dessous.

ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Eumérides.



Prêtre pinx^t

Turpin del^é

Prudhon sculp^t

1. *DRAGON* de Java .

2. *CAMÉLÉON* bifide .

ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Eumérides.



1. GALEOTE des Indes.

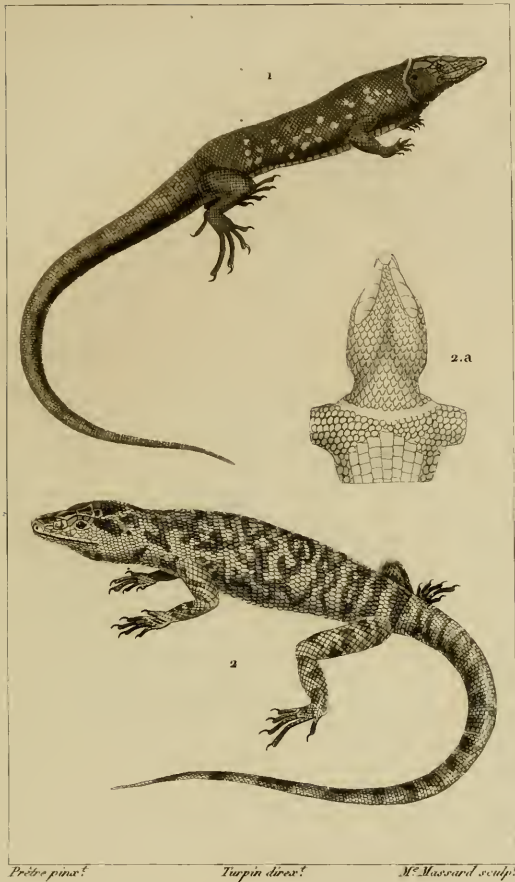
2. CHANGEANT d'Egypte.



ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Hétérodermes.



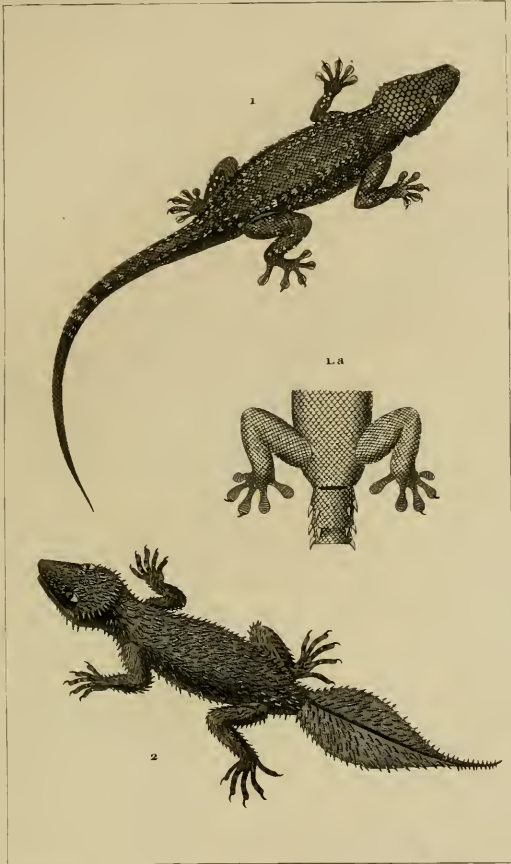
1. LÉZARD Ameiva.

2. SAUVEGARDE d'Amérique. 2.a. Sa tête vue en dessous.

ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Euméroides.



Prêtre pinx.

Turpin dir.

M. Massard sculp.

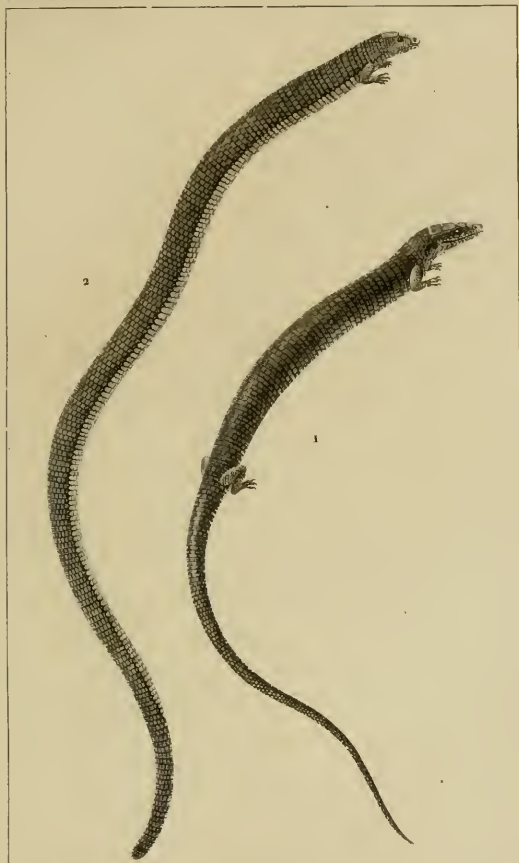
1. *GECKO* des maisons. 1.a. Son anus et le dessous de ses pattes.

2. *PHYLLURE* de la nouvelle Hollande.

ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Urobènes.



Protre pinx!

Turpin delor!

Plie sculpt!

1. CHALCIDE.

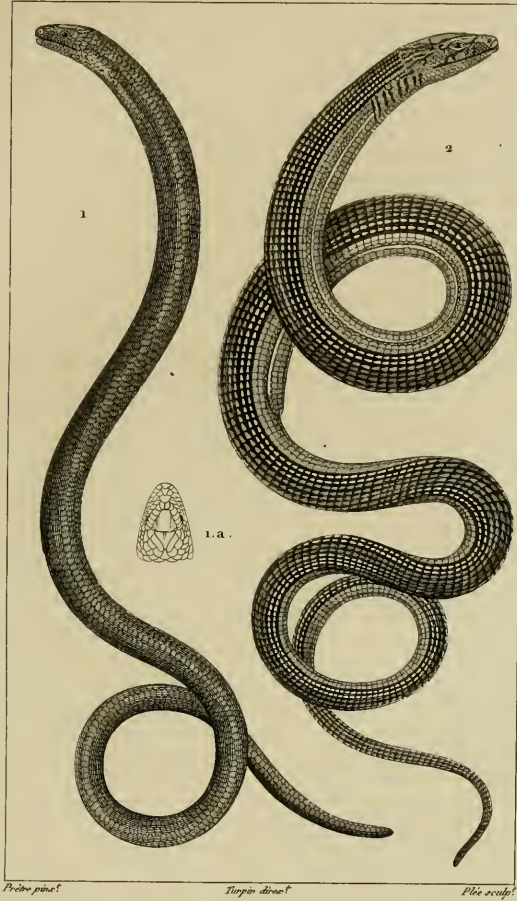
2. CHIROTE Mexicain.



ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Urobènes.



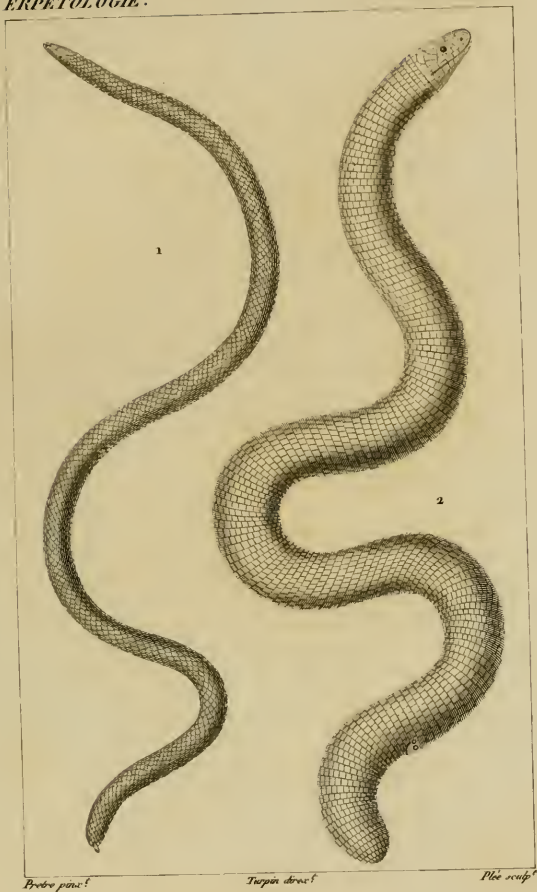
1. ORVET commun. 1.a. Tête vue en dessous.

2. OPHISAURE ventral.

ZOOLOGIE.

ERPETOLOGIE.

Homodermes.



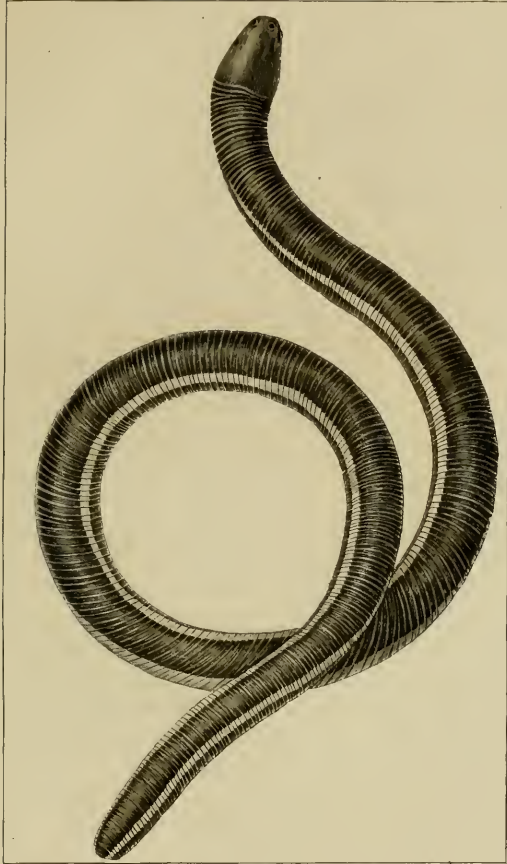
1. TYPHLOPS lombricoïde.

2. AMPHISBÈNE blanchâtre.

ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Homodermes.



Prêtre pinx.

Turpin del.

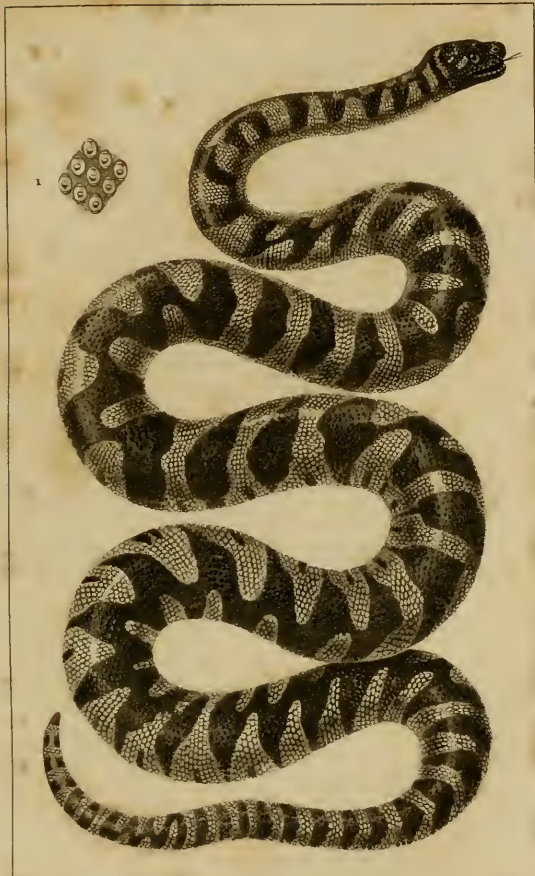
Maisard sculp.

CÉCILIE glutineuse.

ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Hétérodermes.



Python p. f.

Python d. f.

Python p. f.

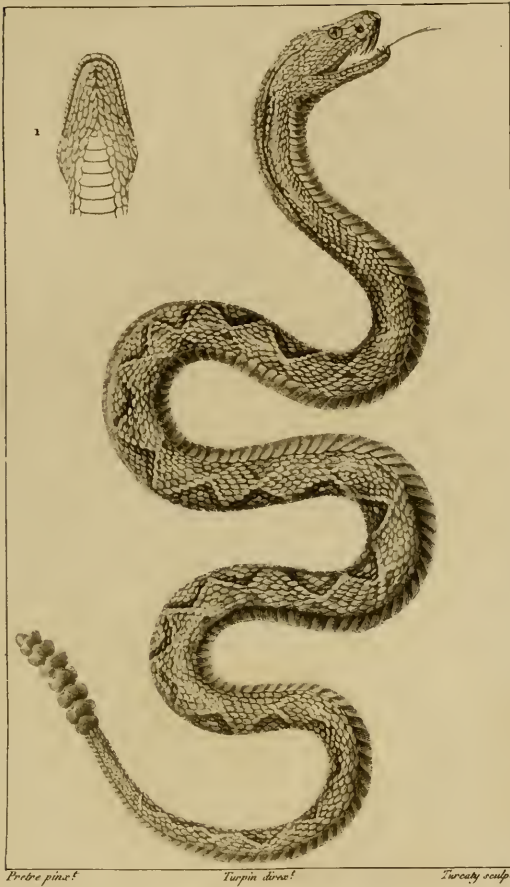
ACROCHORDE à bandes.

1 *Tubercules grossis.*

ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Hétérodermes.



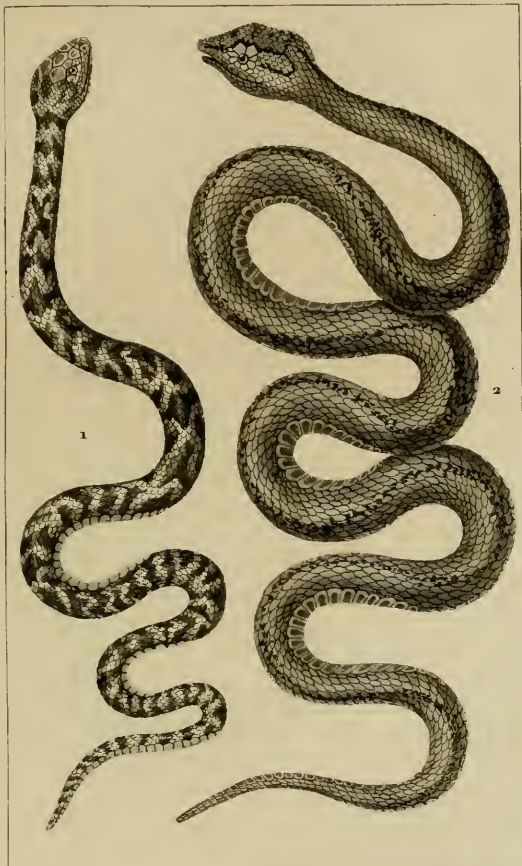
CROTALE à lozanges.

1. La Tête vue en dessous.

ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Hétérodermes.



Prêtre pinx.

Turpin del.

M. Moissard sculp.

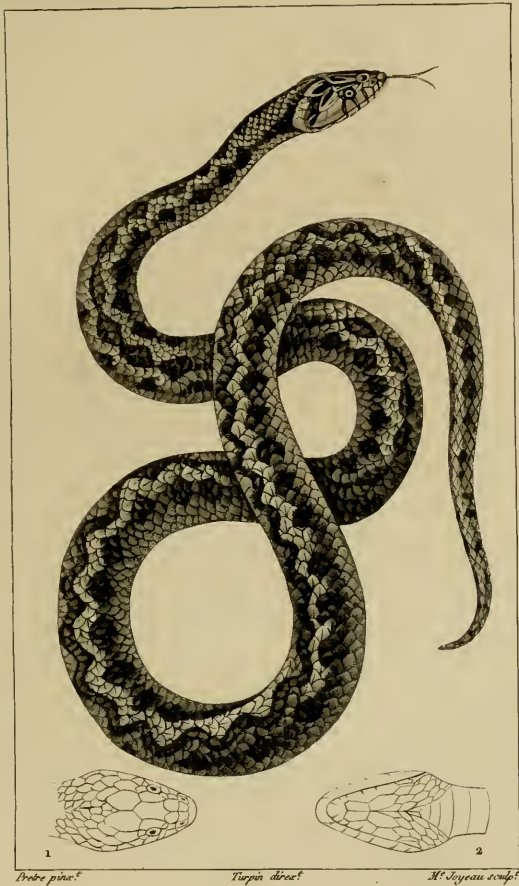
1. VIPÈRE Hémachate.

2. TRIGONOCÉPHALE fer-de-lance.

ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Hétérodermes.



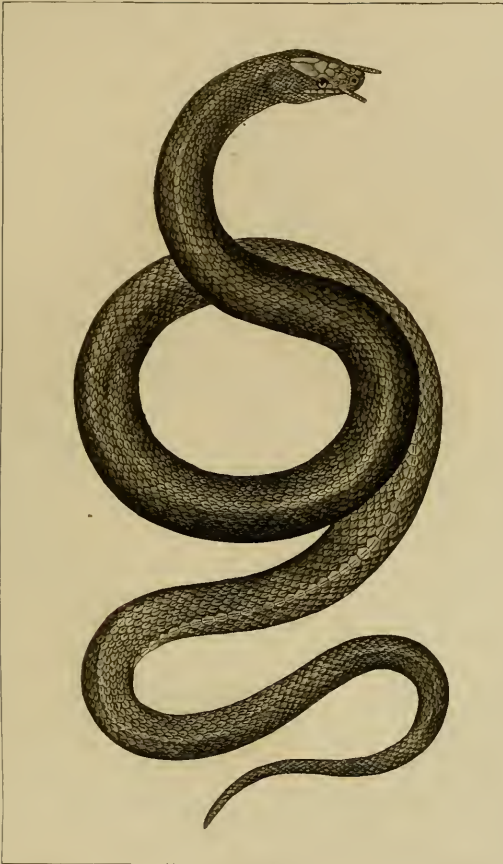
COULEUVRE vipérine.

1. Tête vue en dessus. 2. Tête vue en dessous.

ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Hétérodermes.



Prêtre peint

Torpin dresse

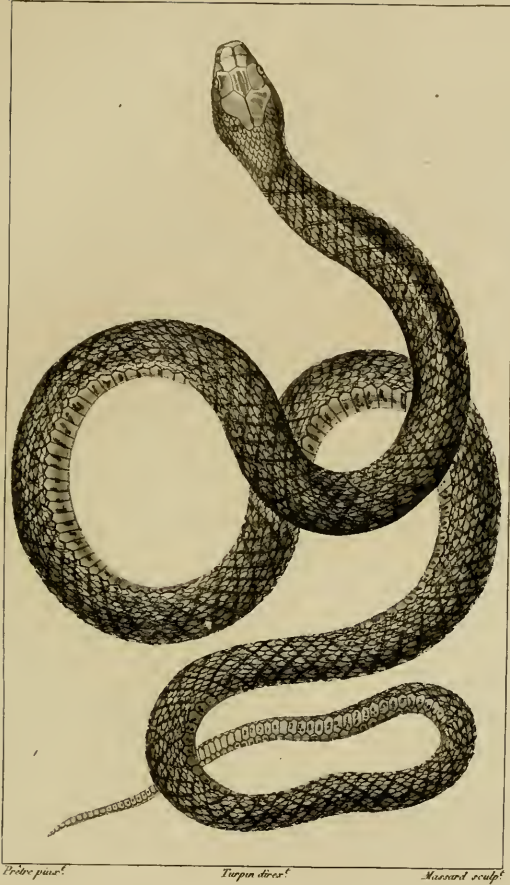
Marnet sculpt

ERPÉTON tentaculé.

ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Hétérodermes.

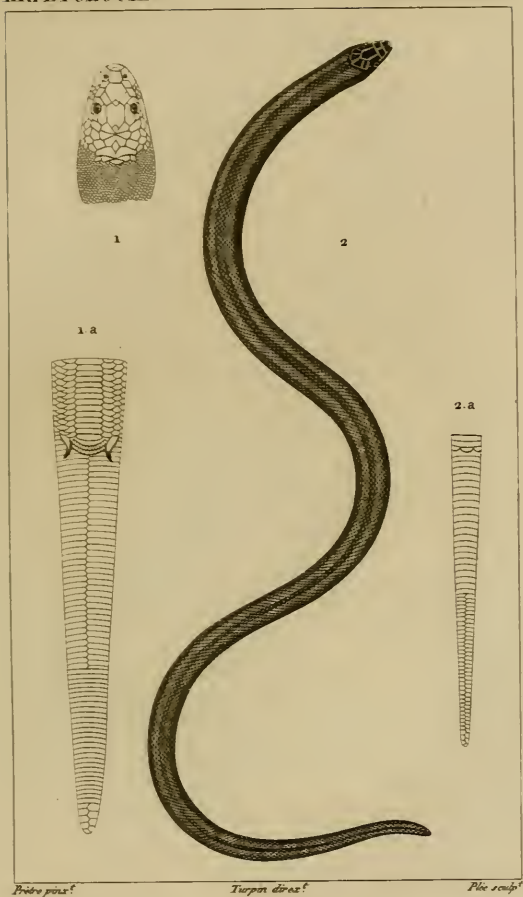


PYTHON améthyste.

ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Hétérodermes.



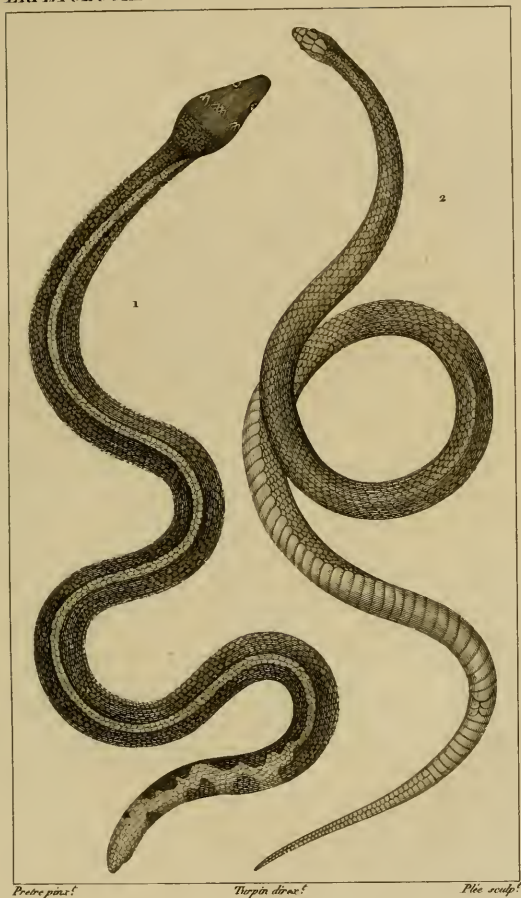
1. PYTHON Bora . 1.a. *Partie inférieure.*

2. HURRIAH à deux raies . 2.a. *Partie inférieure.*

ZOOLOGIE.

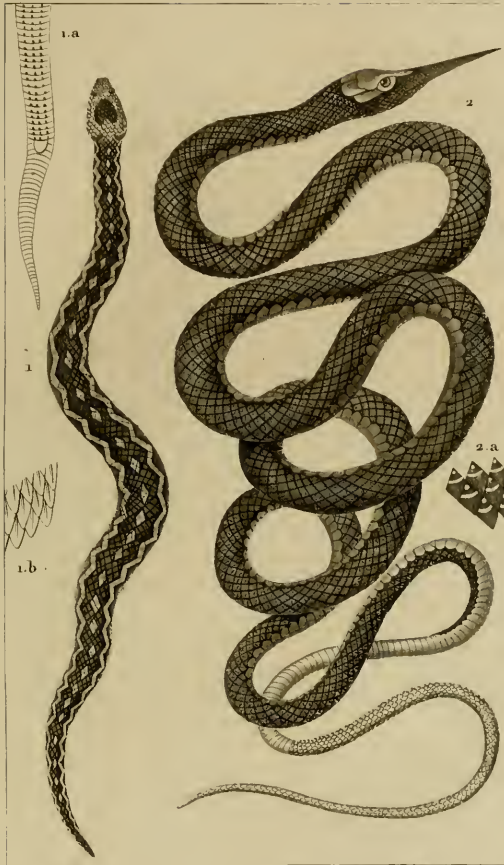
ERPÉTOLOGIE.

Hétérodermes.



1. PÉLAMIDE bicolore.

2. TRIMÉRÉSURE petite-tête.



Prêtre pinx.

Turpin d'roc.

M. Mascard sculp.

1. SCYTALE zigzag.

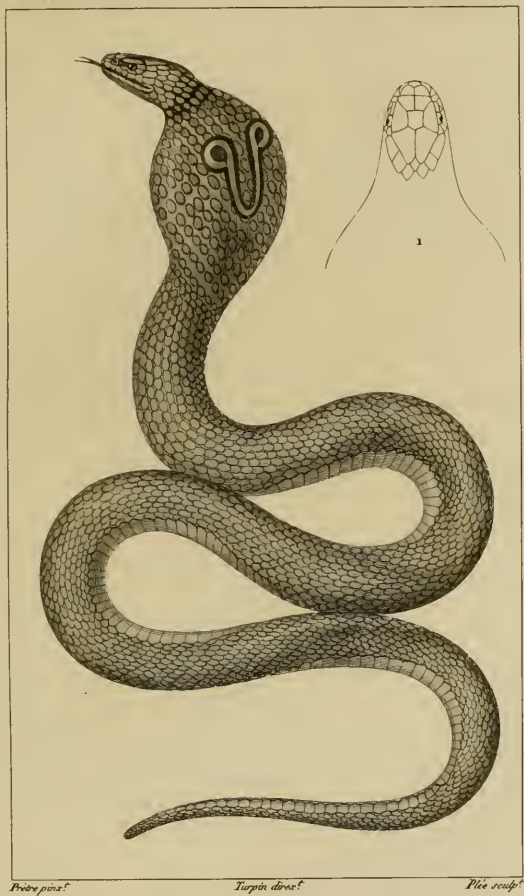
1.a Partie inférieure vue du côté de son ventre. 1.b. Ecaïlles isolées de son dos.

2. LANGAHA à museau pointu. 2.a. Ecaïlles isolées

ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Hétérodermes.



NAJA à lunettes. 1. Sa tête vue en dessus.

ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Anoures.



Prodr. pinc.

Turpin d'ouv.

M. de la dernière coup.

1. CRAPAUD accoucheur.

2. CRAPAUD accoucheur, mâle, chargé des œufs.

3. Les œufs et les liens qui les fixent.

4. Jeune têtard du crapaud accoucheur.

5. RAINETTE à tapirer.

ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Anoures.



GRENOUILLE verte.

1.2.3. La tête et les pattes vues en dessous.

ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Batraciens anoures.



Pipa pipa.

Pipa pipa.

Pipa pipa.

PIPAS . le Pipa de Surinam .

a. Têtards du Pipa tirés de leurs alvéoles et de grandeur naturelle .

1. vu en dessus . 2. vu en dessous .

ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Urodèles.



Prêtre pinx.

Turpin delin.

M. Massard sculp.

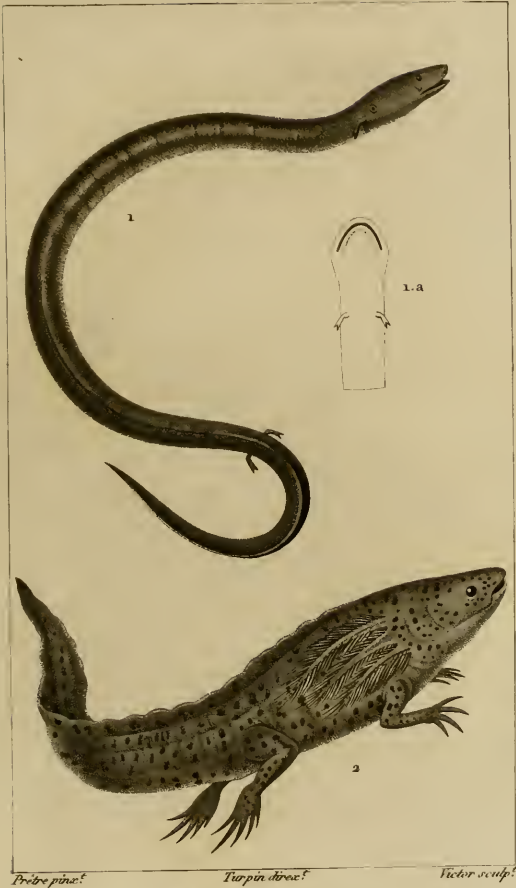
1. *SALAMANDRE* terrestre.

2. *TRITON* crêté.

ZOOLOGIE.

ERPETOLOGIE.

Urodèles.

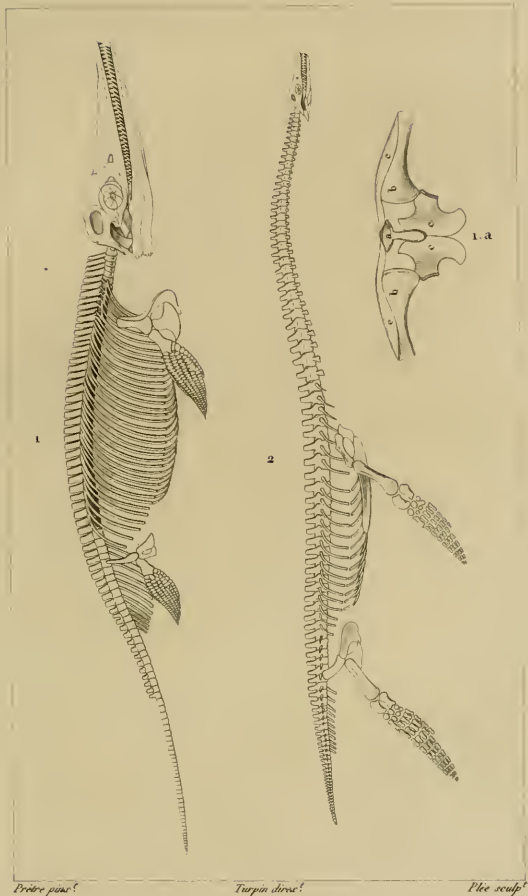


1. *AMPHIUMA* means.

1.a. Sa tête et ses pieds de devant vus par dessous.

2. *AXOLOTL* du Mexique.

ZOOLOGIE.
ERPÉTOLOGIE. Fossiles.



Prêtre pâle? *Turpin drac?* *Plie sculpt*

1. *ICHTHYOSAURUS communis*, 1. a. Son appareil humero-sternal.
 a. Sternum. bb. Scapulum ou omoplate. cc. Coracoïdes. ee. Clavicules.

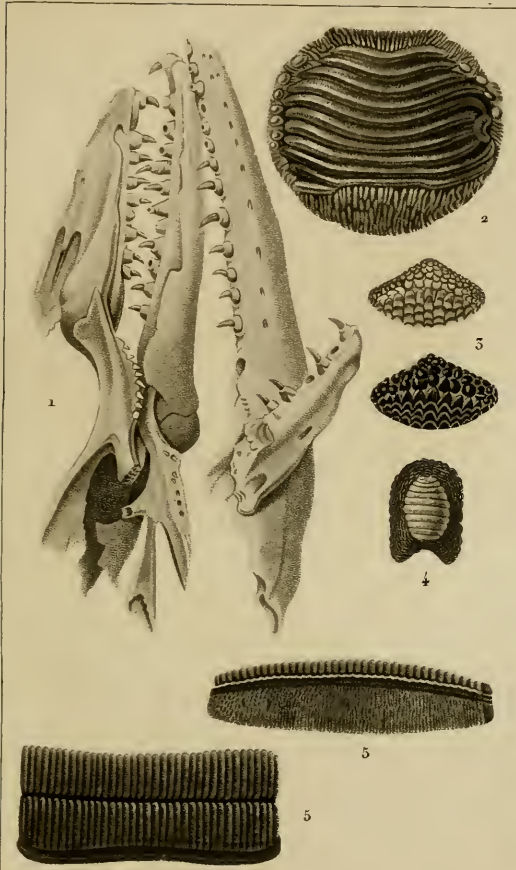
2. *PLESIOSAURUS dolichodeirus*.

ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Fossiles.

ICHTHYOLOGIE.



Prêtre ponce!

Turpin d'ores?

H. Legrand sculp.

1. Machoire du MOSASAURUS trouvée à Maëstricht. 2, 3, 4 et 5. Palais de différentes espèces de poissons inconnus.



Pterod. pinnat.

Tropin d'oeil.

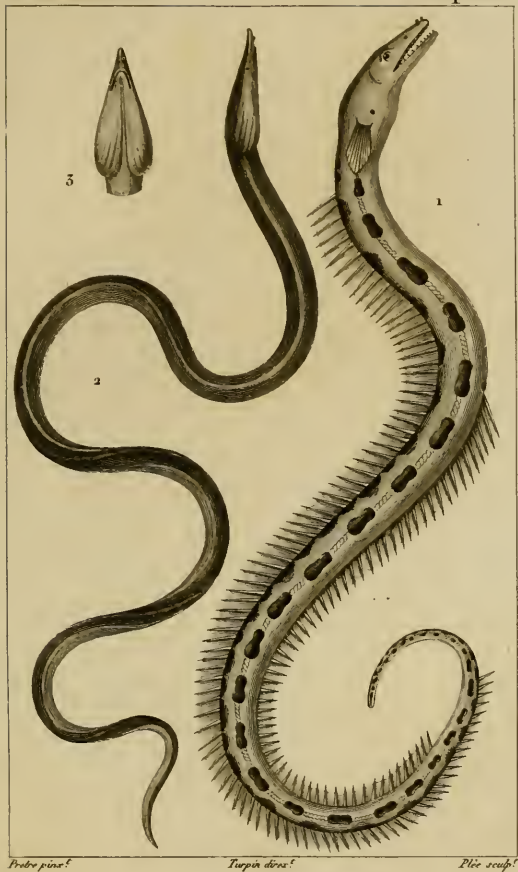
Muscard vulp.

PTERODACTYLE à museau allongé, 1. Pied de derrière de ce reptile.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Péroptères.



1. OPHISURE Serpent de mer.

2. APTERICHTHE aveugle.

3. Tête, vue en dessous.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Péroptères.



1. GYMNONOTE électrique.

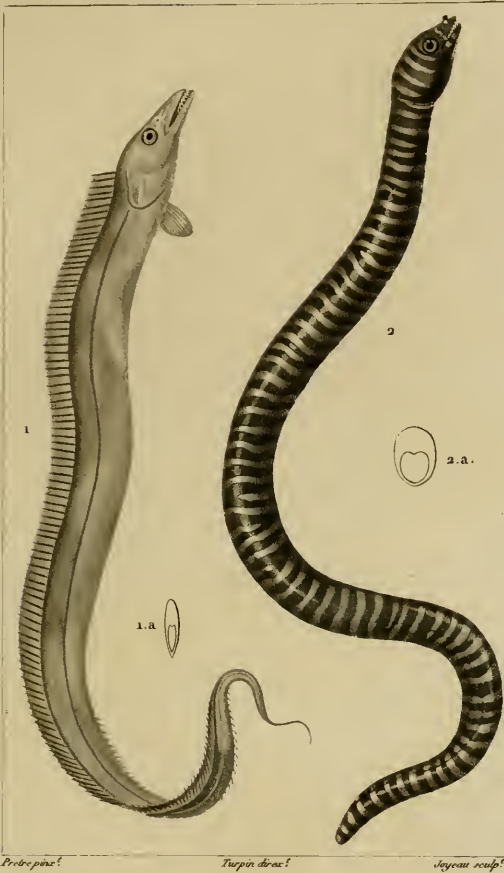
2. CARAPE à longue queue.

1.a. Coupe du corps du Gymnonote. 2.a. Id. du Carape.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Péroptères et Ophichthyes.



1. CEINTURE de mer. 1.a. Coupe du corps.

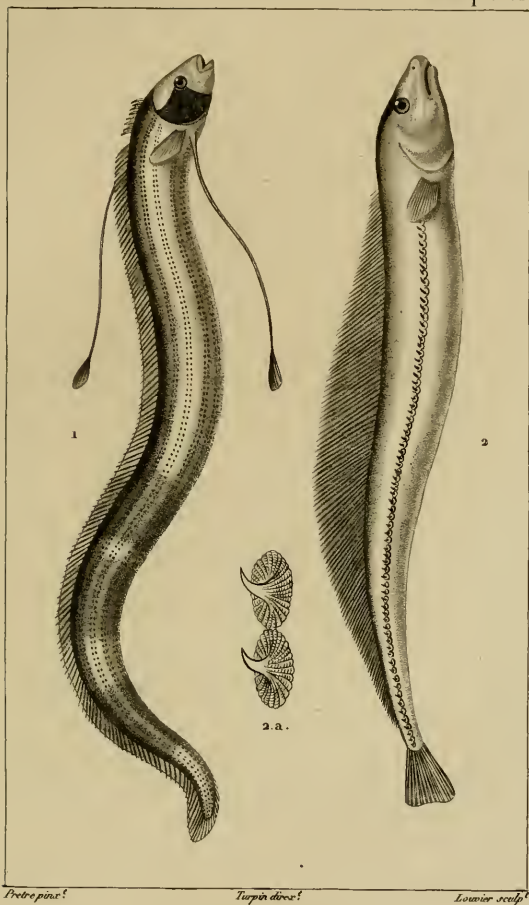
2. GYMNUMURÈNE cerclée.

2.a. Coupe du corps.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Péroptères.



1. RÉGALEC glesne.

2. BOGMARE d'Islande.

2.a. Tubercules épineux de la ligne latérale.



ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Péroptères.



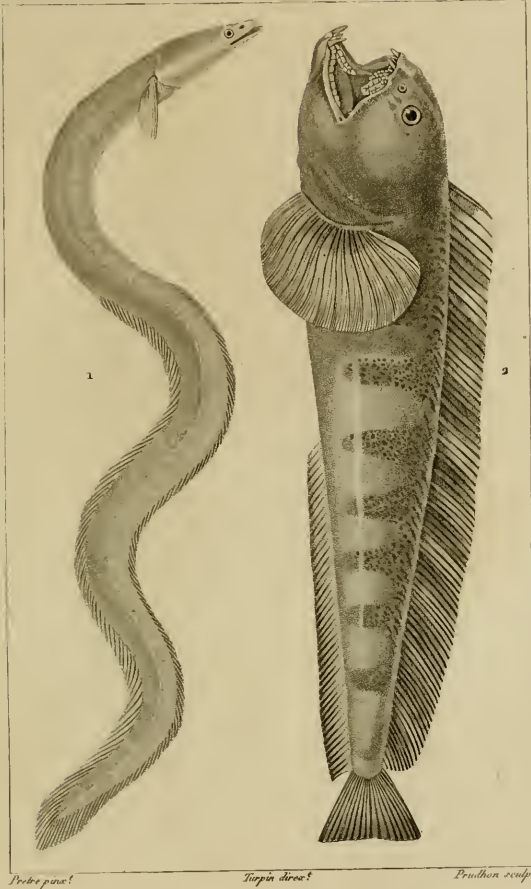
1. APTÉRONOTE à front blanc.

2. LEPTOCÉPHALE morrisien.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Pantoptères.



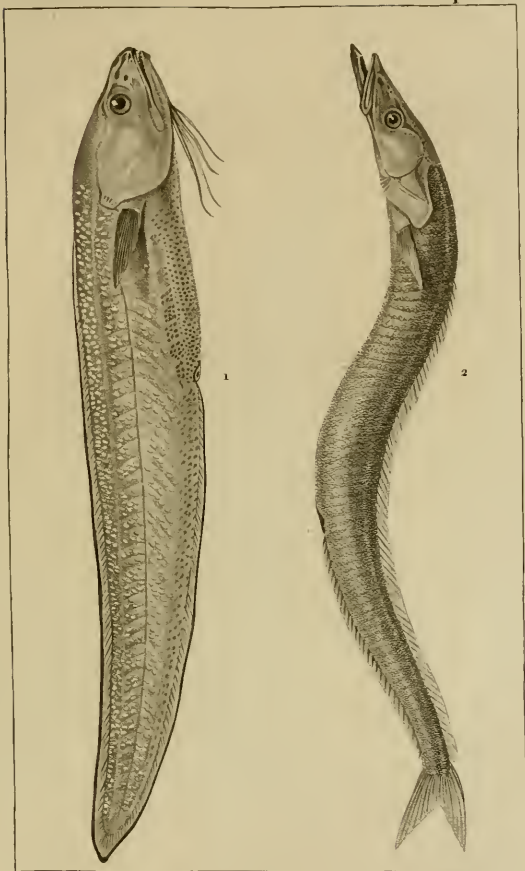
1. MURENE anguille.

2. ANARRHIQUE loup-marin.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Pantoptères.



Probe point

Turpion doré

M^{le} Sue denture sculp.

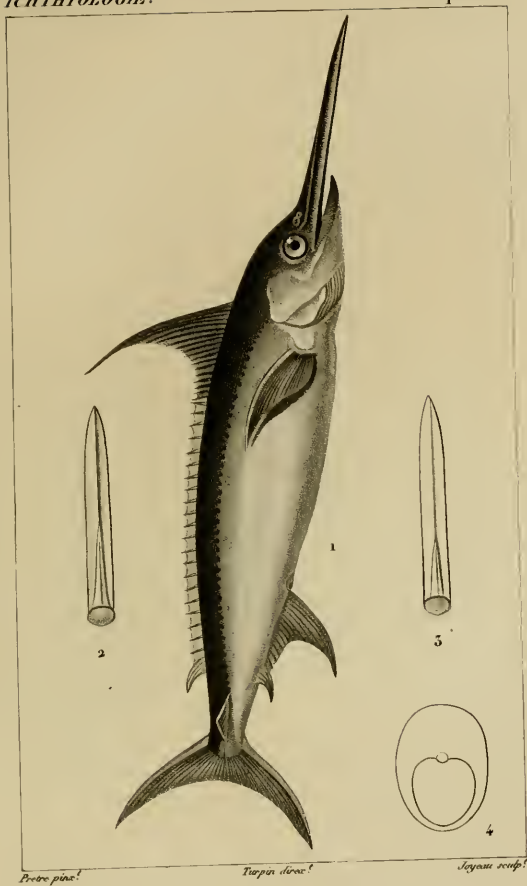
1 DONZELLE de la méditerranée.

2 AMMODYTE appat.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Pantoptères.



1. ESPADON.

2 et 3. Glaive qui termine son museau.

4. Coupe du corps.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Pantoptères.



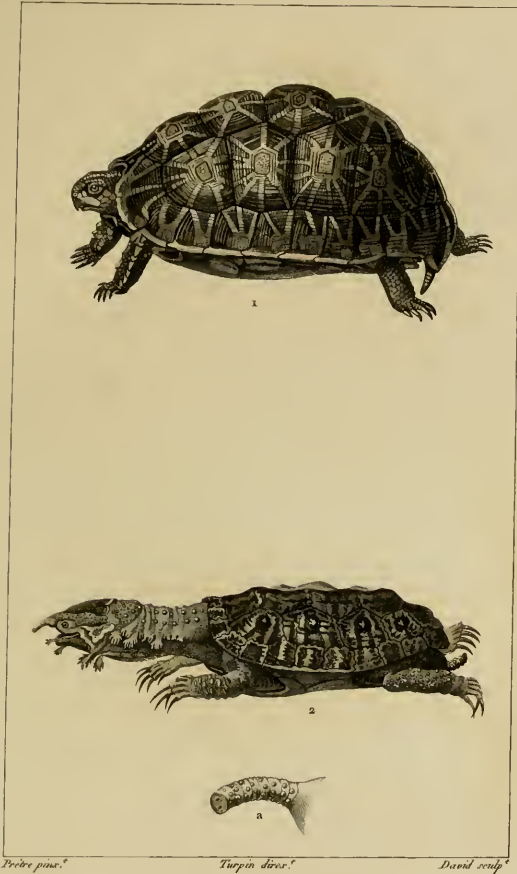
1. ERÉMOPHILE de Mutis.

2. ASTROBLÈPE de Grixalva.

ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Chéloniens.



Prêtre pinx.

Turpin delin.

David sculp.

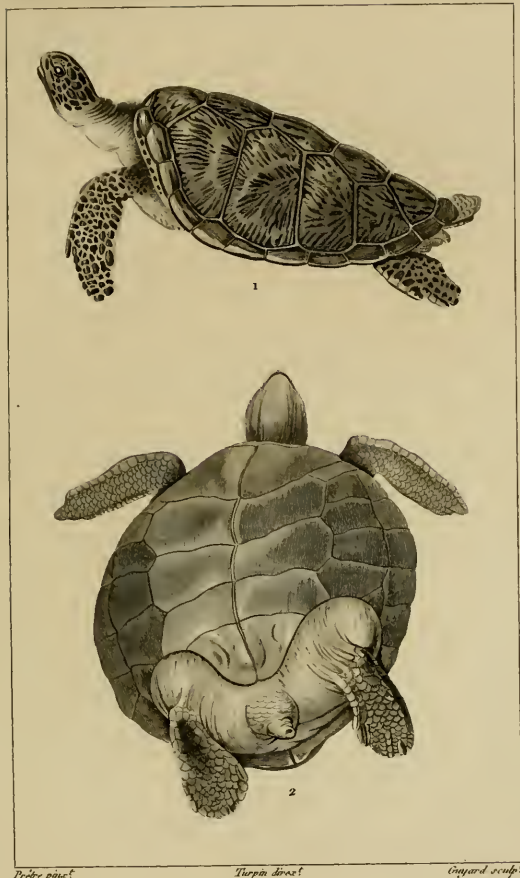
1. *TORTUE* géométrique.

2. *CHÉLYDE* Matamata. a. Le prolongement de son muscu.

ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Chéloniens.



Prêtre peint.

Turpin dessin.

Gouard sculpt.

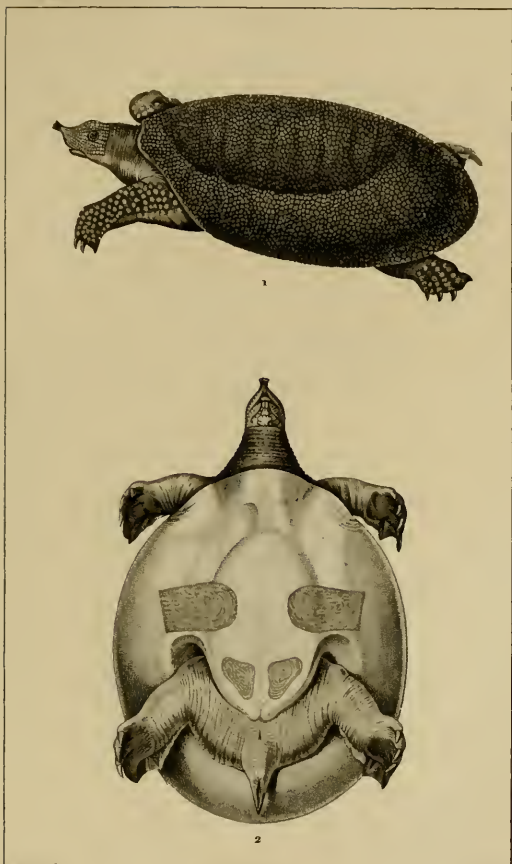
1. CHÉLONÉE rayée.

2. La même, vue en dessous.

ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Chéloniens.



Protre pins!

Turpin d'ores!

Dien sculp!

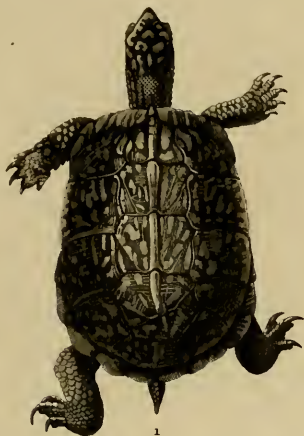
1. TRIONYX du Nil.

2. Le même, vu en dessous.

ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Chéloniens.



Boire pins!

Turpin d'ore!

David sculp!

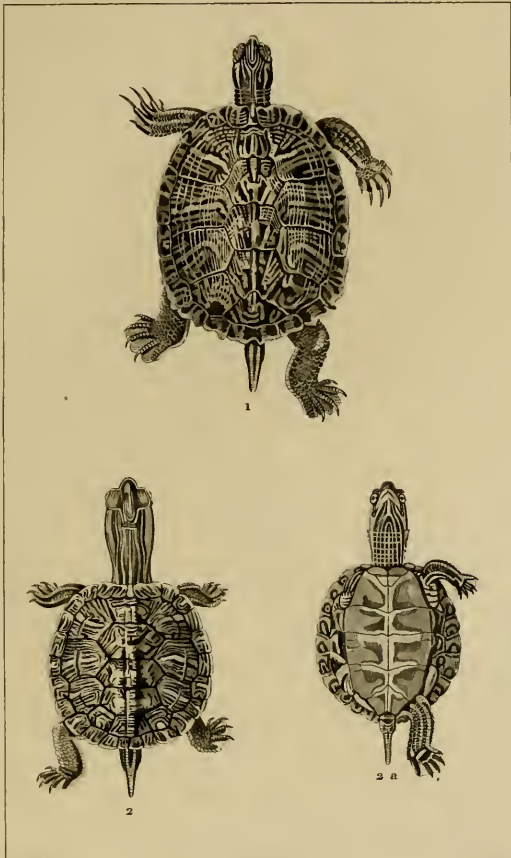
1. *EMYDE* close.

A. La même vue en dessous et ramassée dans son bouclier.

ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Chéloniens.



Prêtre pins.

Turpin ulna.

Guyard ocula.

1. EMYDE écrite.

2. La même, plus jeune. 2. a La même, vue en dessous.

ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Uronectes.



Protre pinx.

Turpin del.

Mascard sculp.

MONITOR du Nil.

1. Tête vue en dessus.

ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Uronectes.



Protre pons?

Turpin d'orac?

M^r. Boyeau occup?

GAVIAL du Gange.

1. *Squelette de la tête.* 2. *Dents isolées.*

ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Planicaudes.



Portre pins?

Turpin dire?

David sculp?

CAYMAN à lunettes.

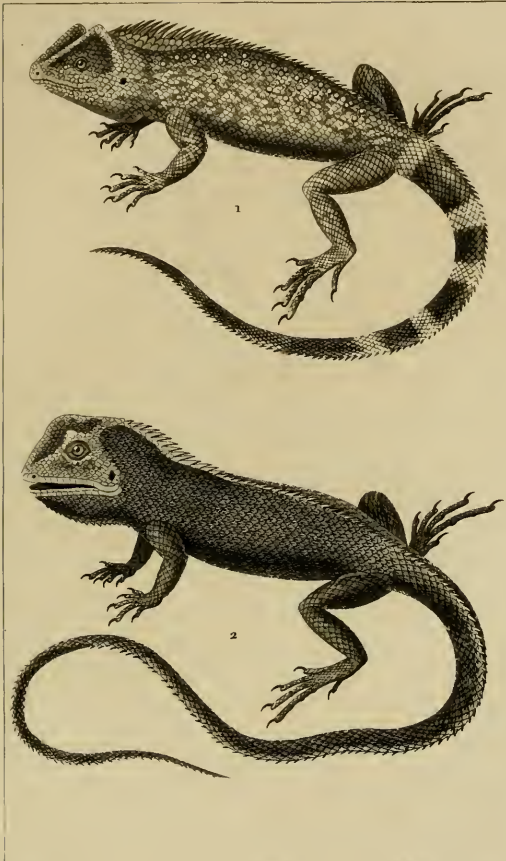
1. Sa tête vue en dessus.

2. Œuf du Crocodile de St. Dominique.

ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Eumérides.



Prêtre pinx.

Turpin diox.

M. Mussard sculp.

1. *LOPHYRE* à casque fourchu.

2. *LOPHYRE* sourcilleux.

ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Euméroides.



Prêtre pinx.

Turpin del.

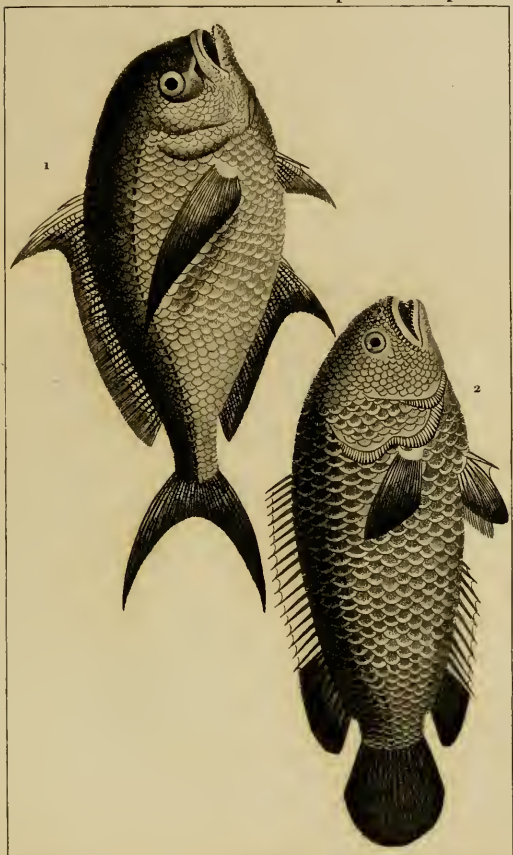
Marnet sculp.

BASILIC d'Amboine.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Acanthopomes. Léiopomes.



Prêtre pûr!

Turpin d'or!

Mascard saup!

1. CASTAGNOLE commune.

2. ANABAS grimpeur.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Acanthopomes.



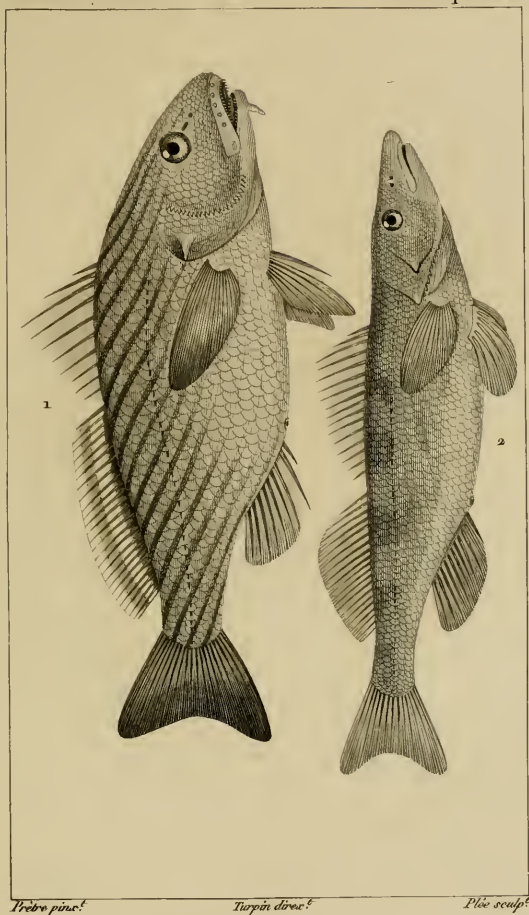
1. SANDRE ordinaire.

2. ESCLAVE Jarbua.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Acanthopomes.



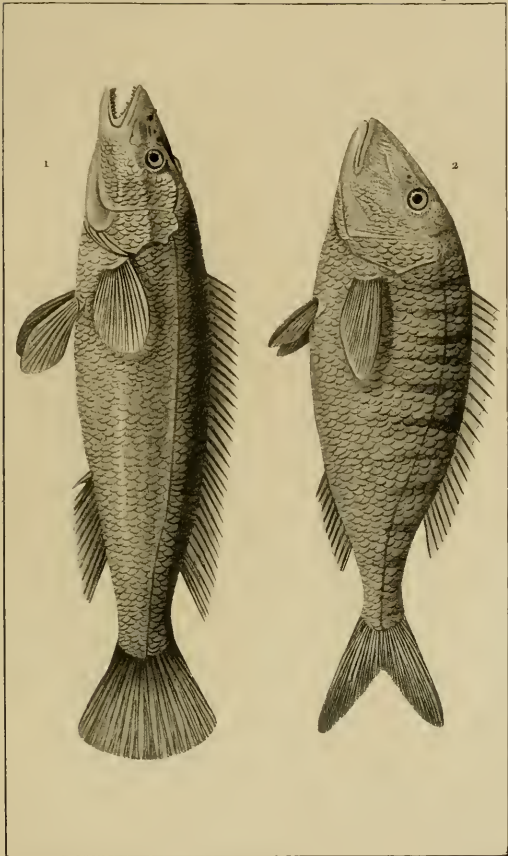
1. OMBRINE barbue.

2. CINGLE zingel.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Leïopomes.



Predre pinus†

Trapin direct†

Pruithon oculip†

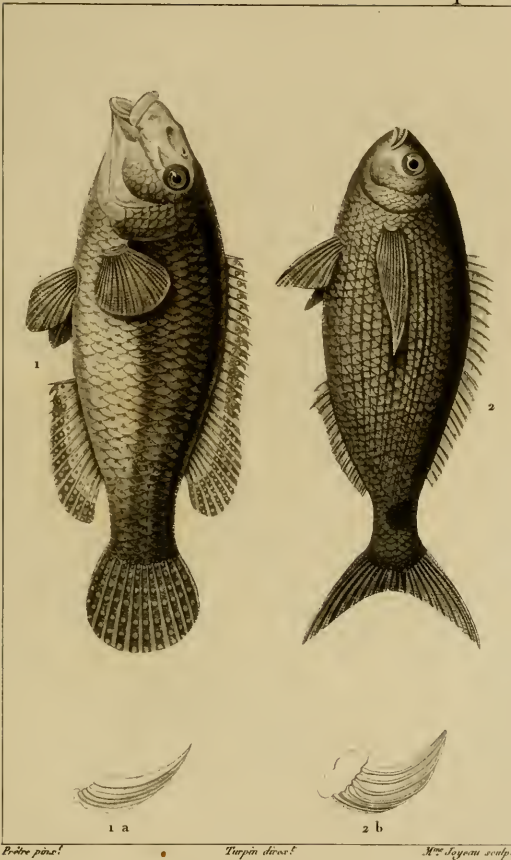
1. LABRE tourd.

2. PAGRE mormyre.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Léiopomes.



1. LABRE paon. 1. a Branchies.

2. ROGUE oblade. 2. b Branchies.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Léiopomes.



1. POMATOME télescope.

2. SURMULET rouge.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Céphalotes.



Prêtre pêche!

Turpin dresse!

Muscard sculpt!

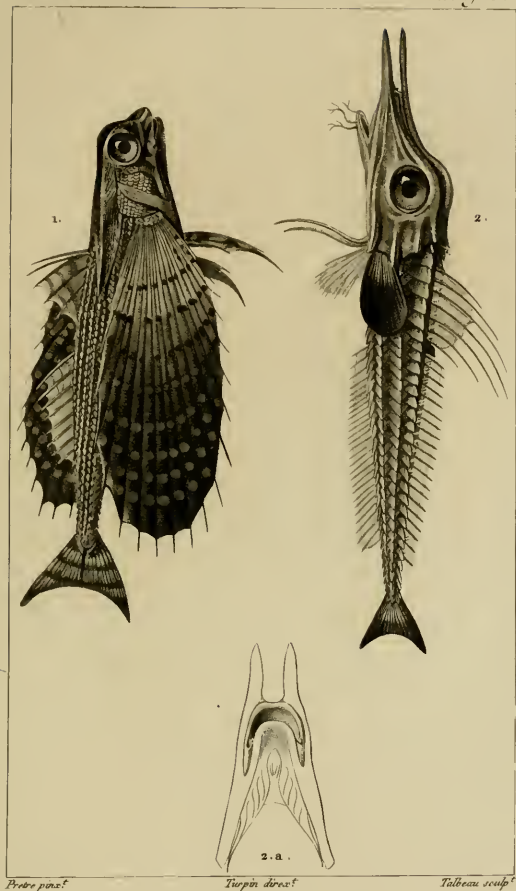
1. PTÉROÏS volant.

2. TENIANOTE large-raie.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Dactylés.



1. DACTYLOPTÈRE pirabète.

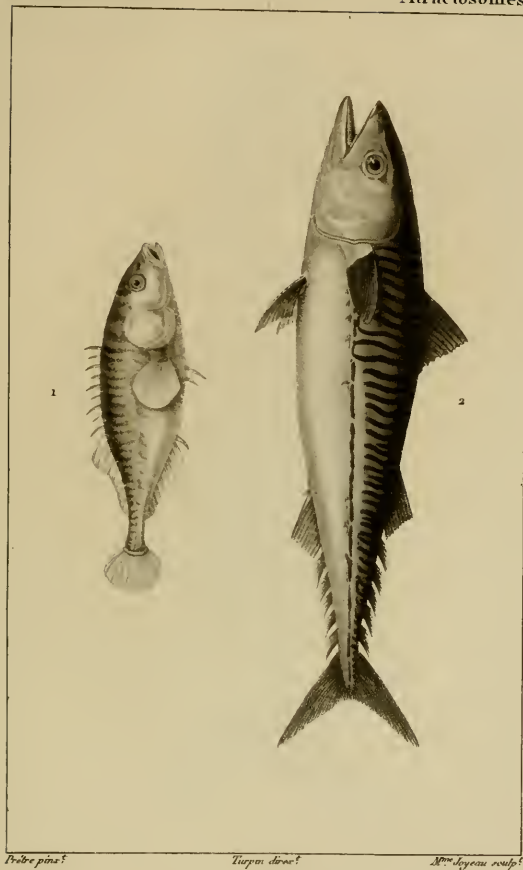
2. PÉRISTÉDION malarma.

2. a. Tête du péristédion vue en dessous.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Atractosomes.



Prêtre pins?

Turgeon d'éc?

M. deyeau roup?

1. GASTÉROSTÉE épinochette.

2. MAQUEREAU commun.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Atractosomes.



Prêtre pincé!

Turpin d'ore!

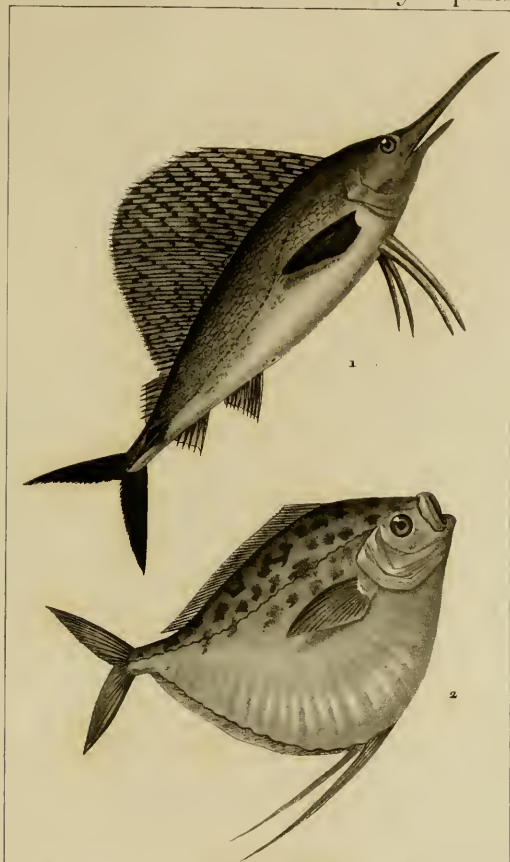
M^e Joyeau sculpt!

SÉRIOLE de Duméril.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Atractosomes et Gymnopomes.



Prêtre pinu.^t

Tupin dore.^t

M.^e Joyeau sculp.^t

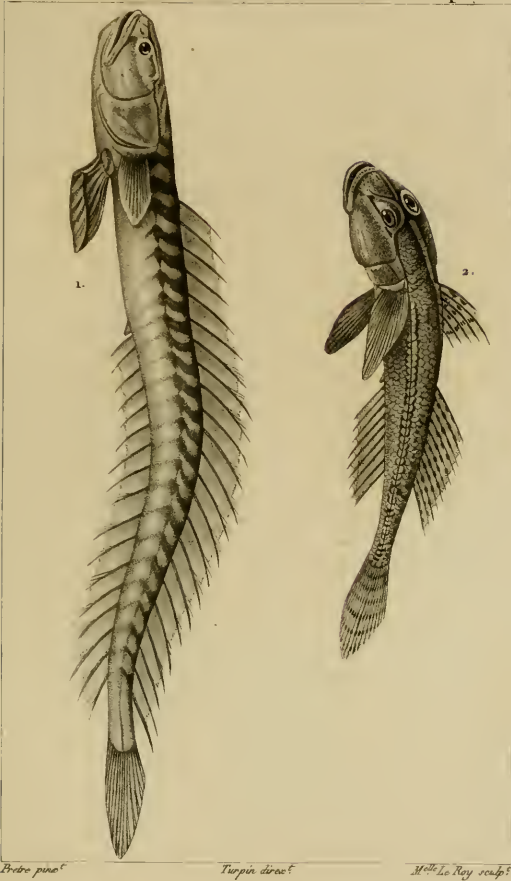
1. ISTIOPHORE voilier.

2. MÉNÉ Anne-Caroline.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Plécopodes.



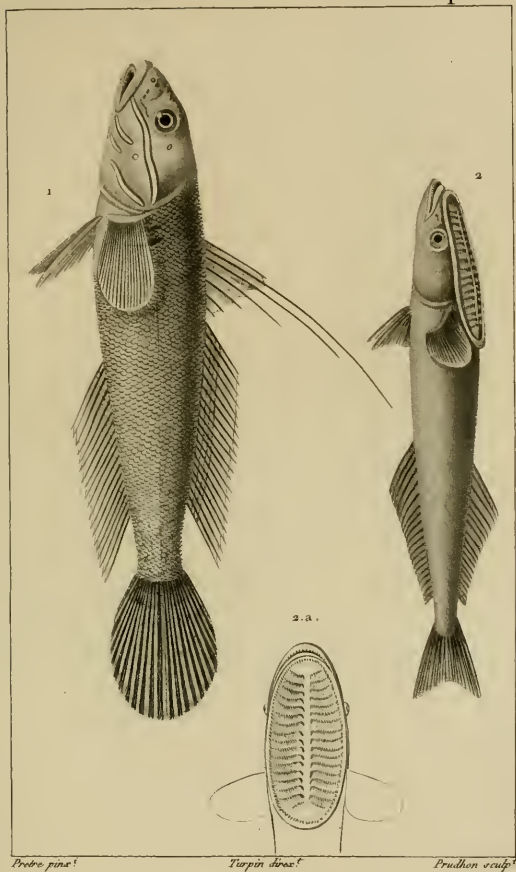
1. GOBIOÏDE broussonet.

2. GOBIE menu.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Eleuthéropodes.



1. GOBIOMORE taïboa. (*Lacépède.*)

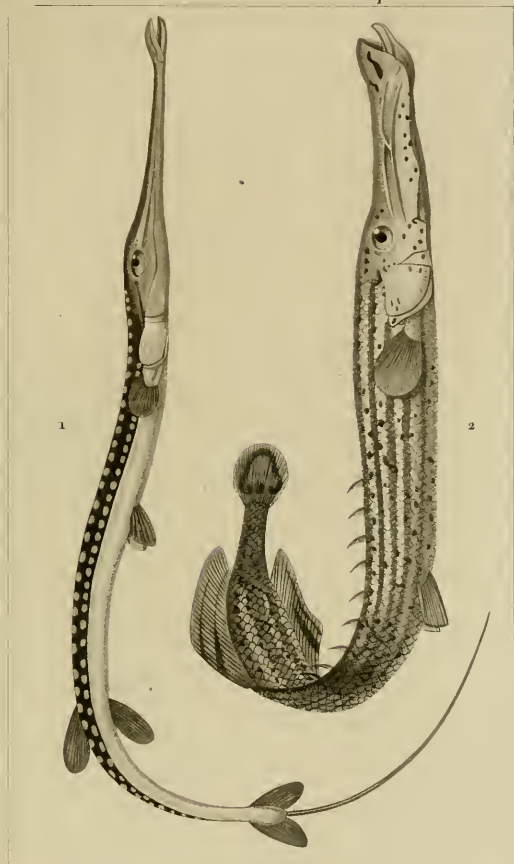
2. ECHÉNEIDE remora.

2. a. Tête de l'Echèneïde vue en dessus.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Siphonostomes.



Prêtre peint

Turpin dessé

Joyeux sculpt

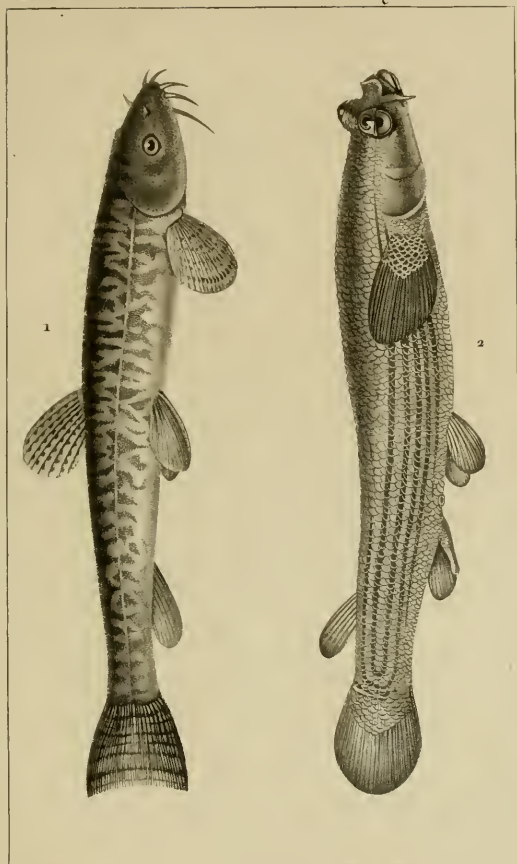
1. FISTULAIRE à filet.

2. AULOSTOME chinois.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Cylindrosomes.



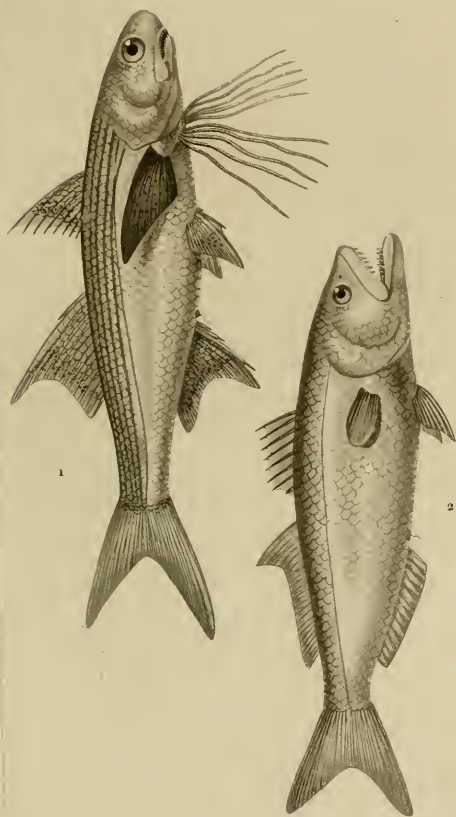
1. COBITE loche franche.

2. ANABLEPS de Surinam.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Dimérèdes, Léiopomes.



Perce pinn.

Tuopin d'ore.

Soyou sculpt.

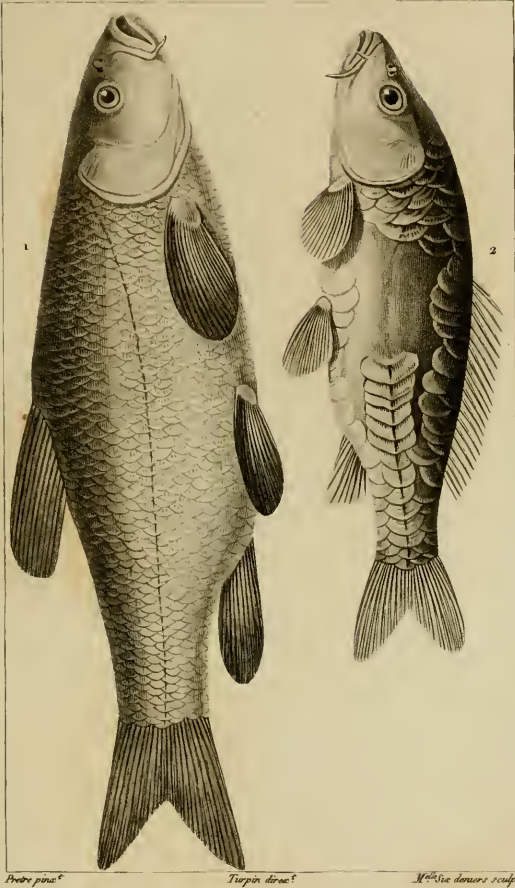
1. POLYNÈME plébécien.

2. CHÉILODIPTÈRE heptacanthé.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Gymnopomes.



1. LA TANCHE ORDINAIRE .

2. LA REINE DES CARPES .

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Gymnopomes.



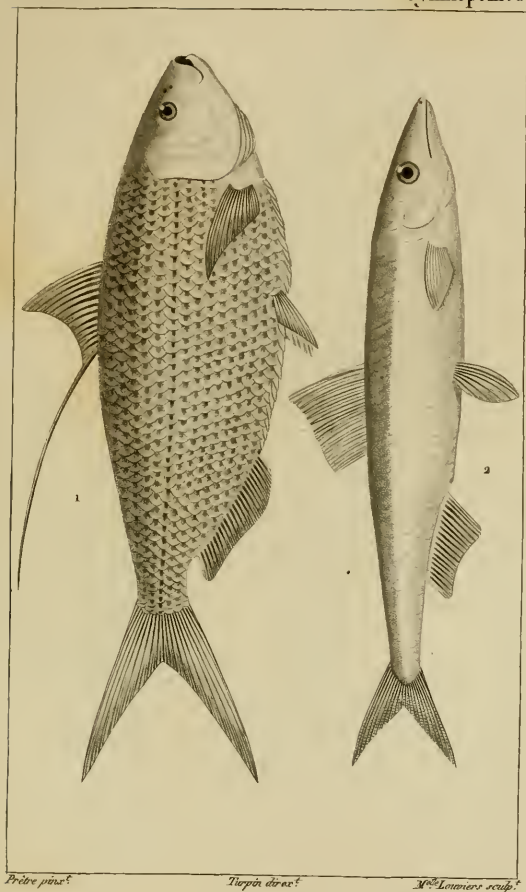
1. BARBEAU commun.

2. ABLE ablette.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Gymnopomes.



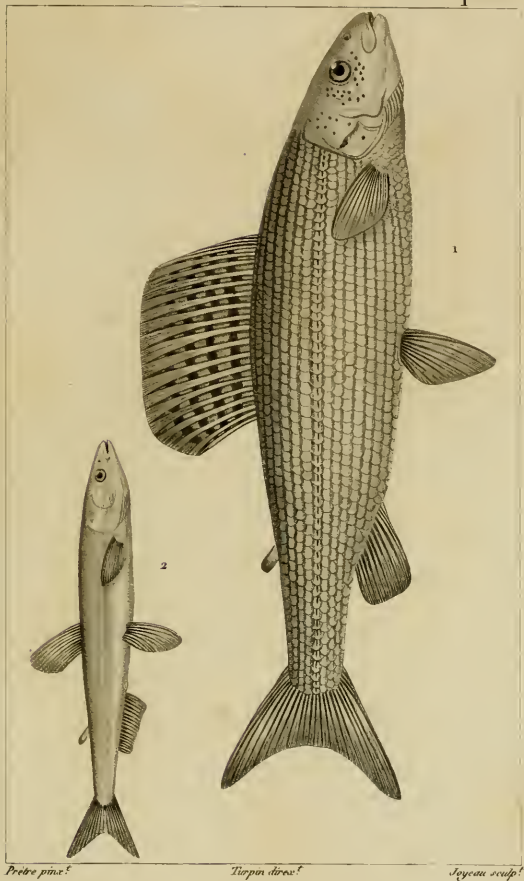
1. MÉGALOPE cailieu-tassart.

2. ANCHOIS vulgaire.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Dermoptères.



1. CORÉGONE thymalle.

2. EPERLAN commun.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Dermoptères.



Preble pinn.

Turpin doree.

Bocourt sculp.

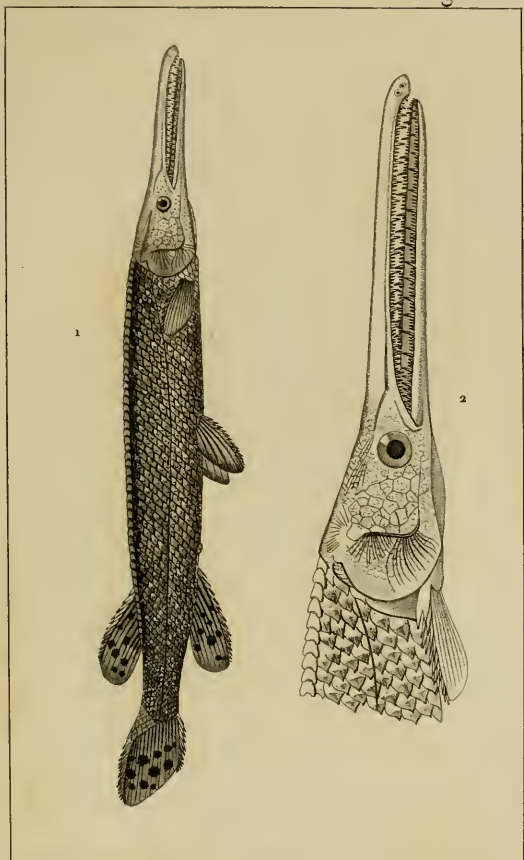
1. ARGENTINE hautin.

2. TRUITE saumonée.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Siagonotes.



Poiré pinx.

Darwin d'exc.

Gabriel delin.

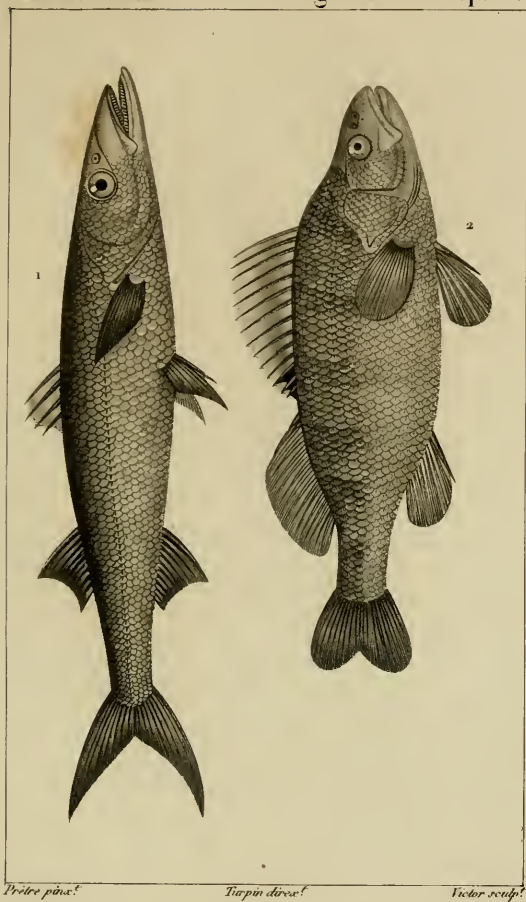
1. LÉPISOSTÉE caïman.

2. Sa tête vue isolément.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Siagonotes. Acanthopomes.



1. SPHYRÈNE Spet.

2. PERSEQUE commune.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Siagonotes.



Proctopneuste

Therapsid

Megastoma

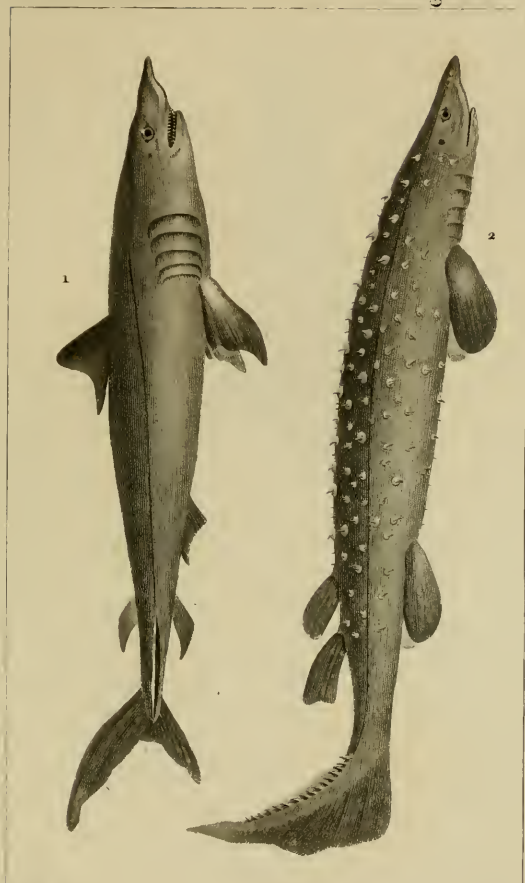
1. SCOMBRÉSOCE campérien.

2. POLYPTÈRE bichir.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Plagiostomes.



Prêtre pinæ?

Turpin d'œ?

Louvier sculp?

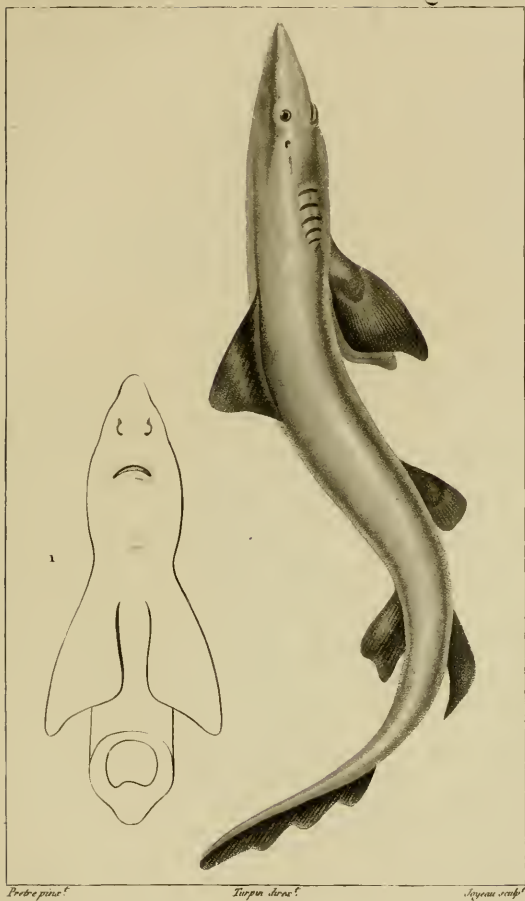
1. LAMIE nez.

2. LEICHE bouclée.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Plagiostomes.



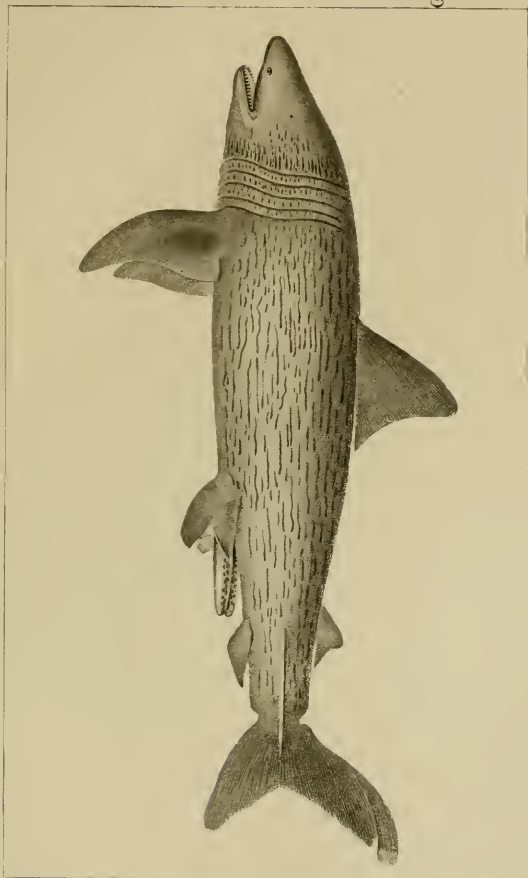
MILANDRE.

1. Tête et coupe du corps vue en dessous.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Plagiostomes.



Proteropneustes

Turpon dorsalis

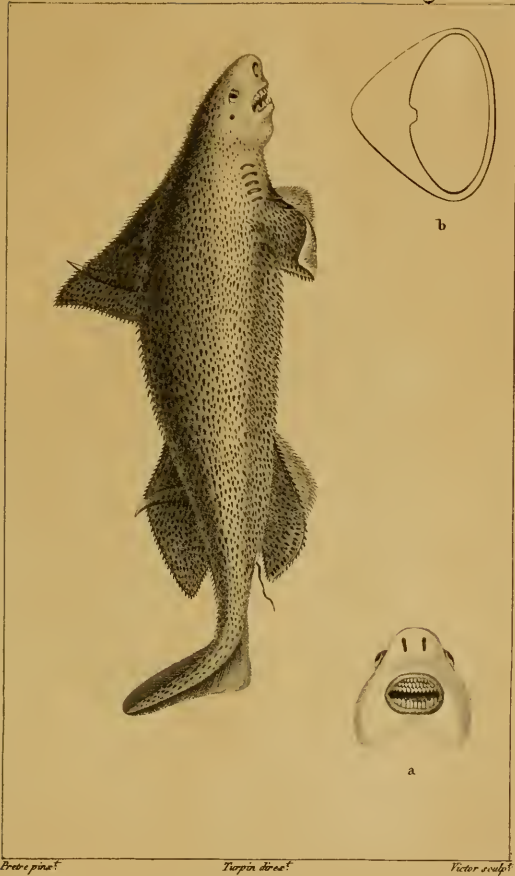
Gabriel sculptor

PÉLERIN très grand.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Plagiostomes.



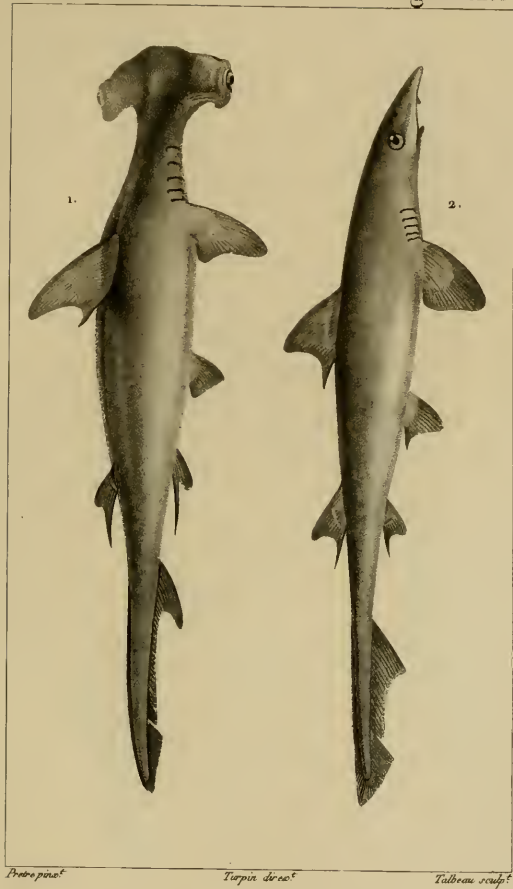
CENTRINE Humantin.

a. La tête vue en dessous. b. Coupe transversale du corps.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Plagiostomes.



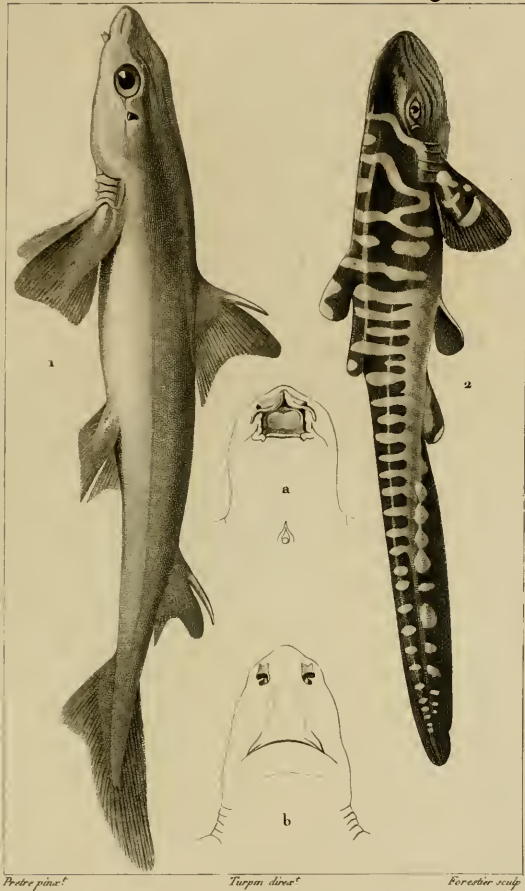
1. ZYGÈNE marteau.

2. ÉMISSOLE commune.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Plagiostomes.



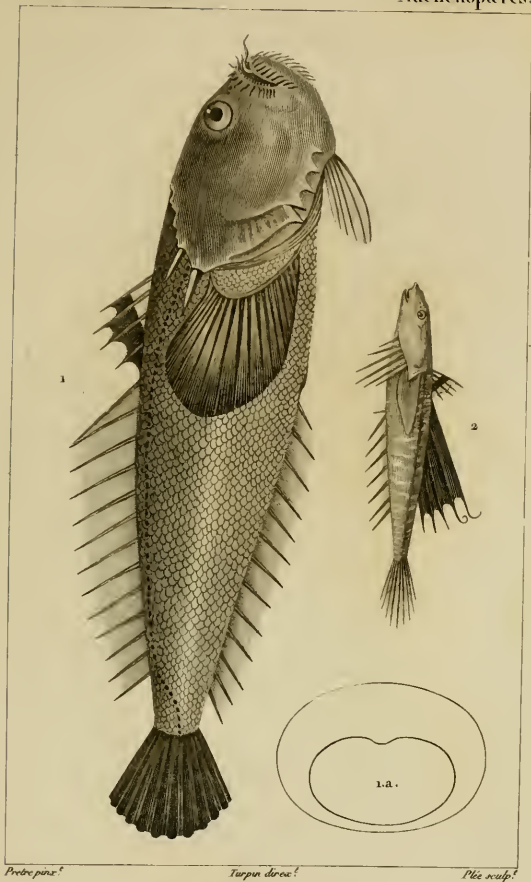
1. L'AIGUILLAT. a. sa tête vue en dessous.

2. LA ROUSSETTE TIGRÉE. b. sa tête vue en dessous.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Auchénoptères.



1. URANOSCOPE rude

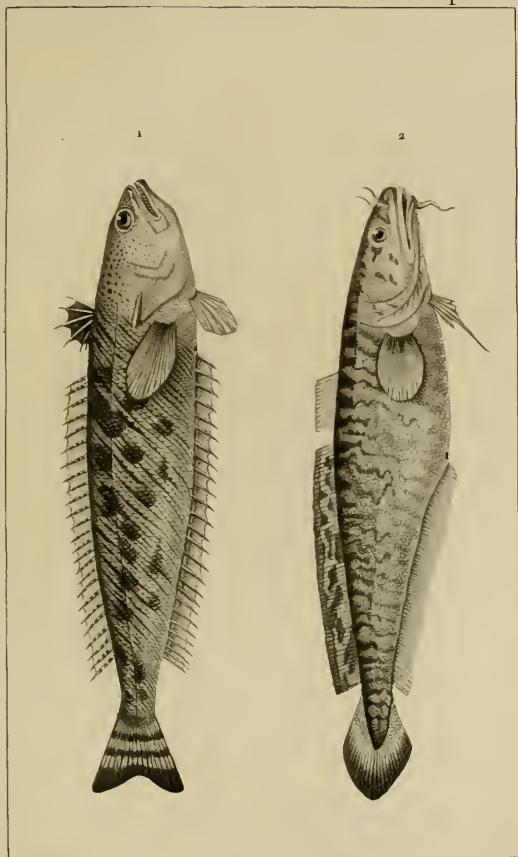
1.a. Coupe du corps

2. CALLIONYME petit.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Auchénoptères.



Protre pinx.

Turpin d'exc.

Mlle Le Roy sculp.

1. TRACHINE rayé.

2. LOTTE commune.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Auchénoptères.



Prêtre pin.

Turpin doré.

Massot sculp.

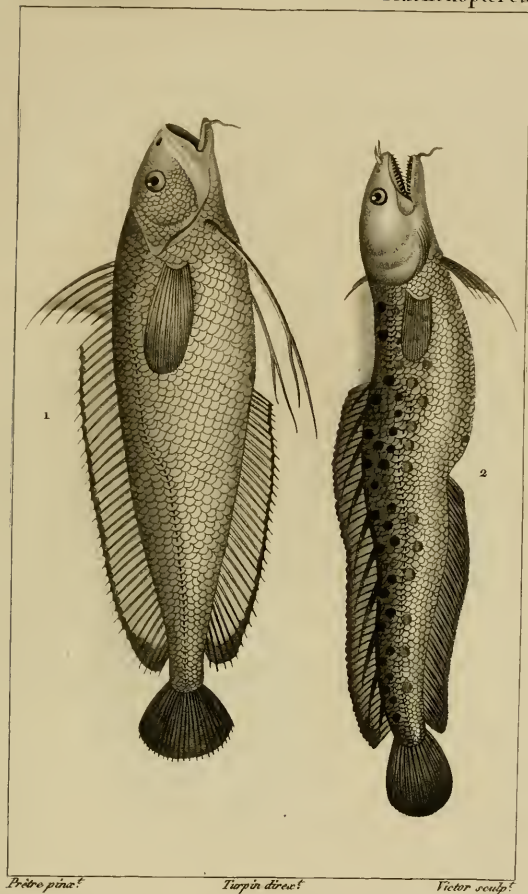
1. CABELIAU ou morue ordinaire.

2. MERLAN vulgaire.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Auchénoptères.



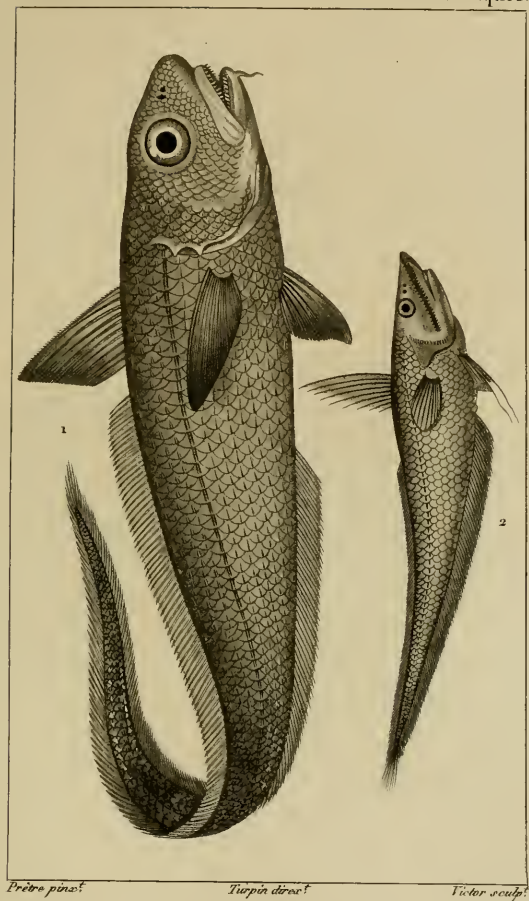
1. PHYCIS barbu.

2. MUSTÈLE commune.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Auchénorinques.



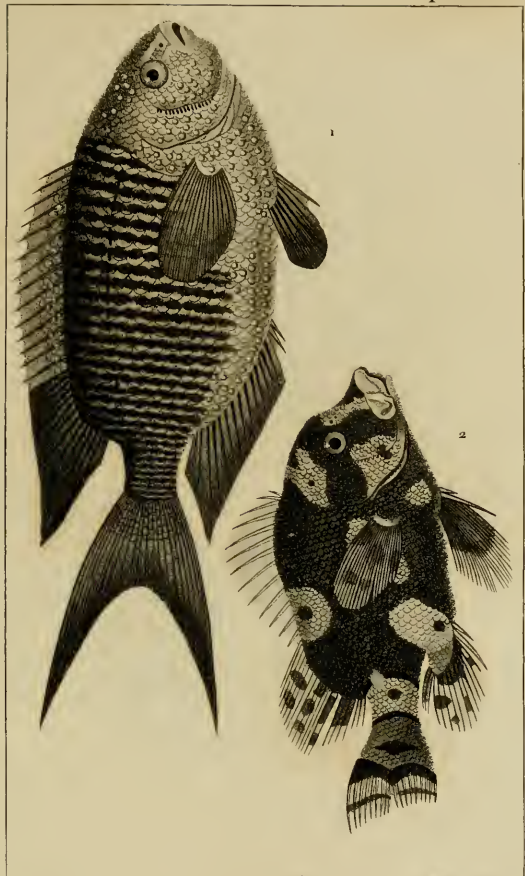
1. MACROURE berghlax.

2. LÉPIDOLÉPRE célorhinque.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Leptosomes.



Prêtre pûre!

Turpin direx!

Mussard sculp!

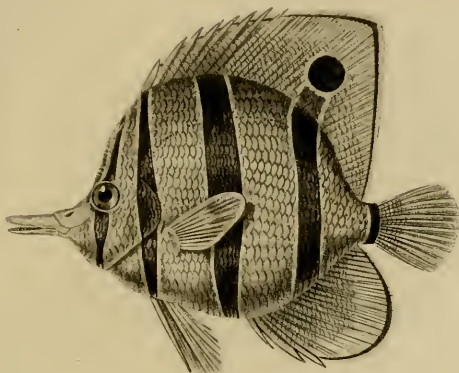
1. POMACENTRE Paon-de-mer.

2. PLECTORHYNQUE chétodonoïde.

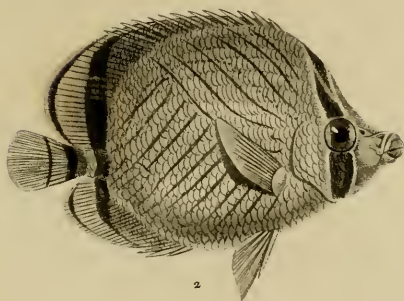
ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Leptosomes.



1



2

Protre pinné

Turpin d'éc.

Pruthon sulp.

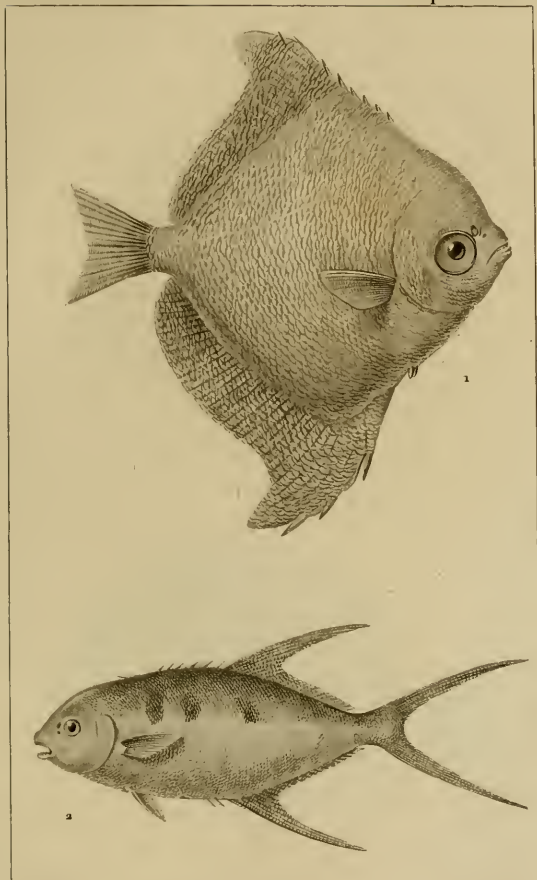
1. CHELMON bee-allongé, (Cuvier.)

2. CHÉTODON vagabond, (Bloch.)

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Leptosomes.



Probst sculp.

Turpin dess.

Boquet jeune sculp.

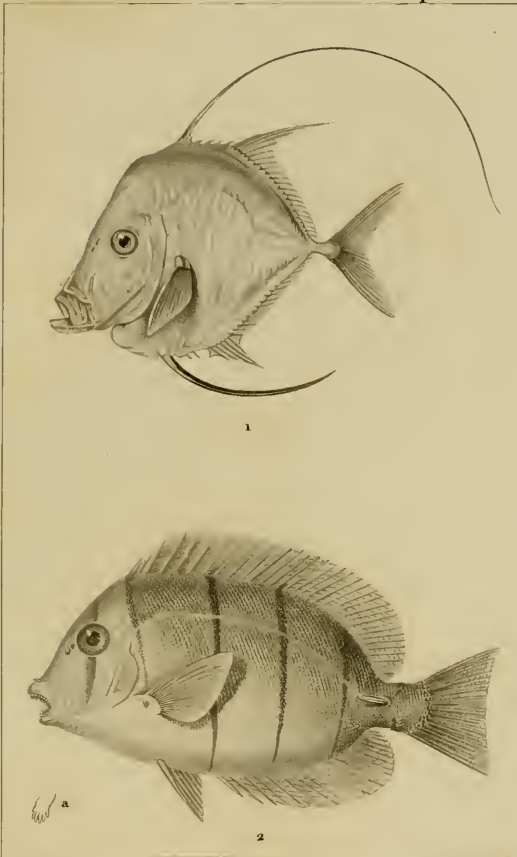
1 ACANTHOPODE argenté.

2 ACANTHINION à trois taches.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Leptosomes.



Protre pinn.

Turpin direct

Boquet jeune sculp.

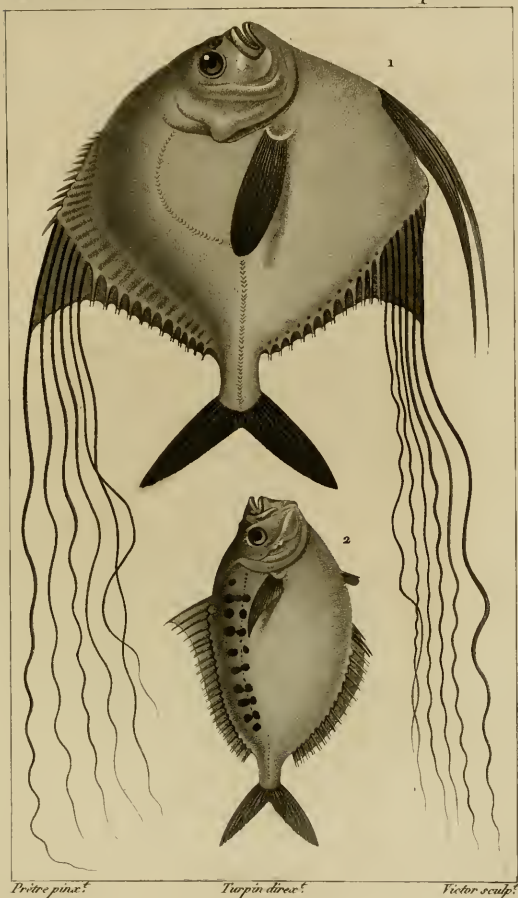
1 VOMER de Brown.

2 ACANTHURE chirurgien. a. *dent séparée et grossie.*

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Leptosomes.



Prêtre pince.

Turpin d'ore.

Victor sculp.

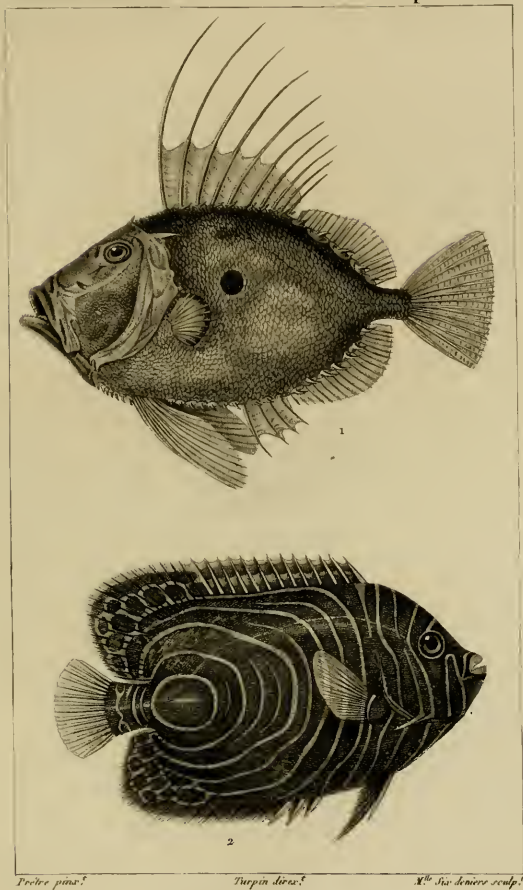
1. CILIAIRE à filamens.

2. POULAIN rusé.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Leptosomes.



Pterele pinnat.

Thalpin doré.

M^{le} des derniers scalp.

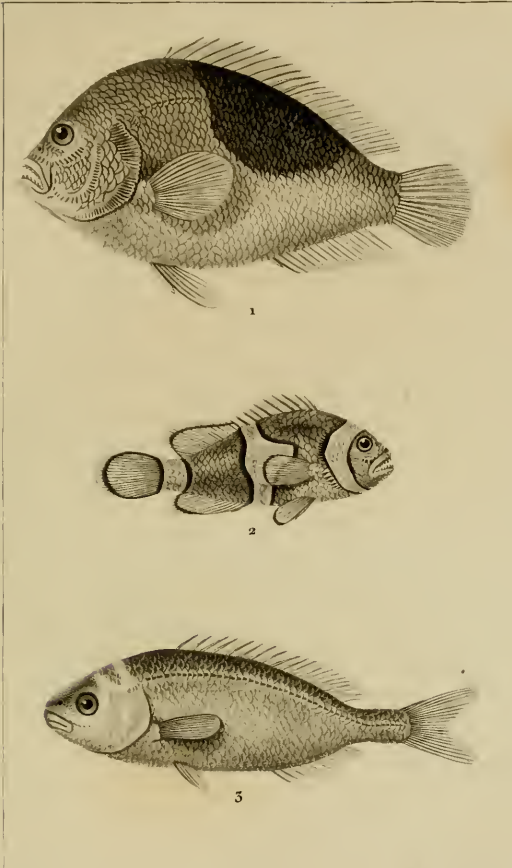
1. DORÉE forgeron.

2. HO LACANTHE géométrique.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

1. 2. Leptosomes.
3. Atractosomes.



Petite poutin?

Purpin d'écaille?

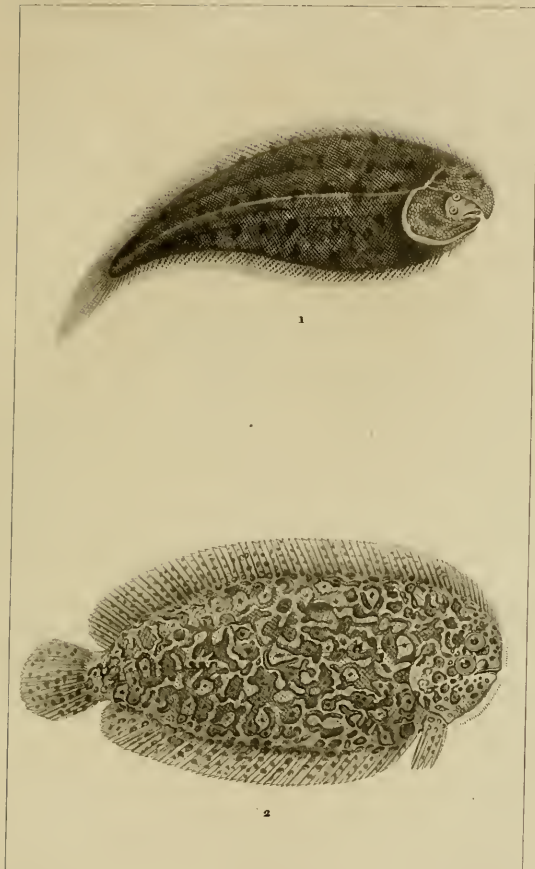
Melle Sic d'écaille sculp.

1. AMPHIPRION ephippium.
2. AMPHIPRION à trois bandes ou rayé.
3. CÆSION de Commerson.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Hétérosomes.



Probre pincé

Thurpin dorée

Baquet jeune sculpt.

1 PLAGUSIE à double ligne.

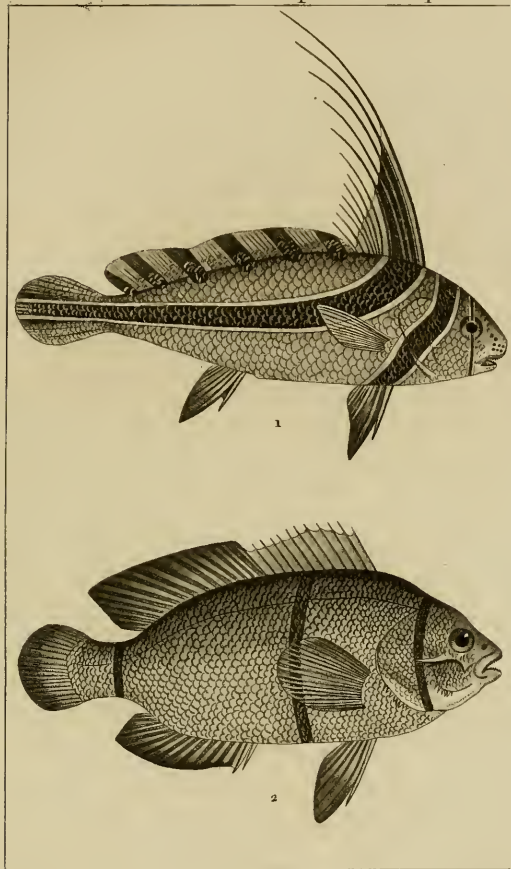
2 ACHIRE marbré.



ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Lophionotes et Leptosomes.



Prêtre pinx.

Turpin dirax.

Gabriel sculp.

1. CHEVALIER américain.

2. PREMNADE à deux aiguillons.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Acanthopomes.



Pectre pins?

Turpin d'ore?

Soyeau sculp?

1. HOLOCENTRE sogo.

2. GREMILLE goujonnière.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Acanthopomes.



Prêtre pique.

Tio pin d'oe.

Massard sculpt.

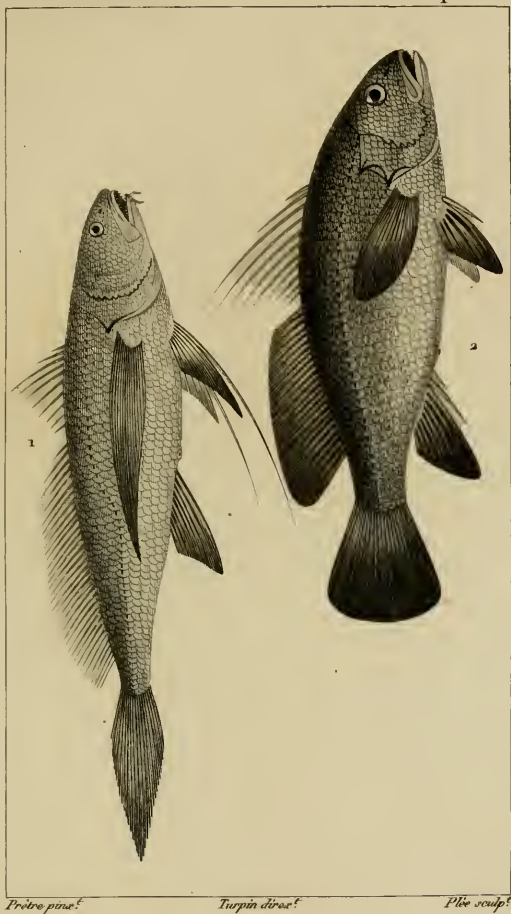
1. PRISTIPOME pique.

2. HOLOCENTRE sogo.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Acanthopomes.



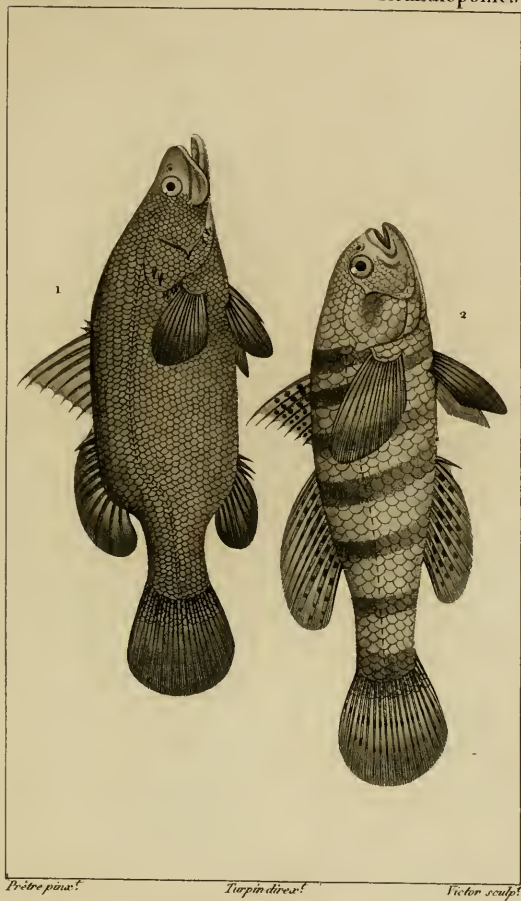
1. LONCHURE barbu.

2. SCIÈNE Corbeau de mer.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Acanthopomes.



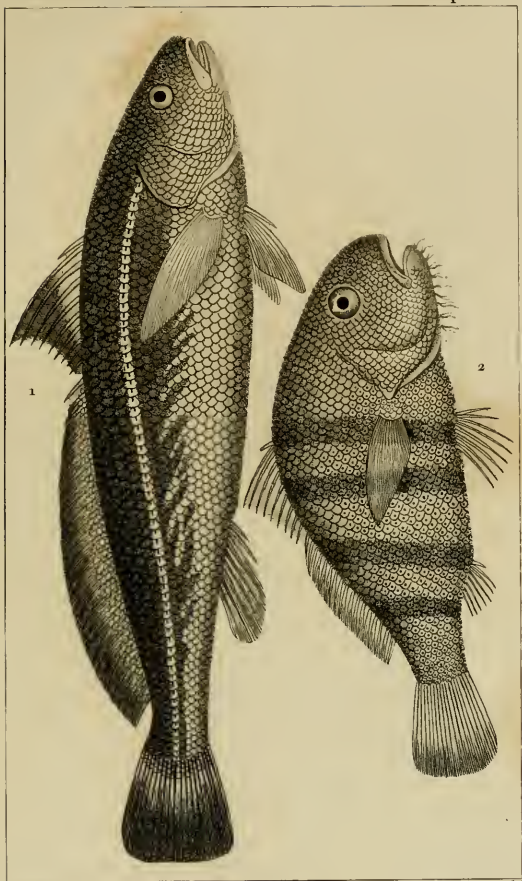
1. CENTROPOME Kéchr.

2. PROCHILUS macrolépidote.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Acanthopomes.



Prêtre pône?

Tiapiu d'ore?

Massard sculp?

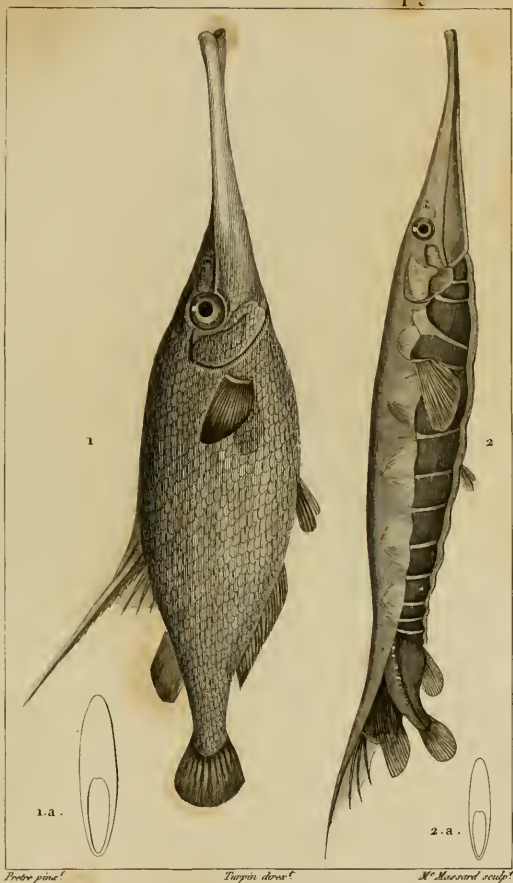
1. JOHNIUS carutta.

2. POGONIAS fascé.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Aphyostomes.



1. CENTRISQUE bécasse de mer.

2. AMPHISILE cuirassé.

1.a. Coupe du corps du Centrisque. 2.a. Idem. de l'Amphisile.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Plécopières.



Pretre pins!

Turpin dros!

Gabriel sculp!

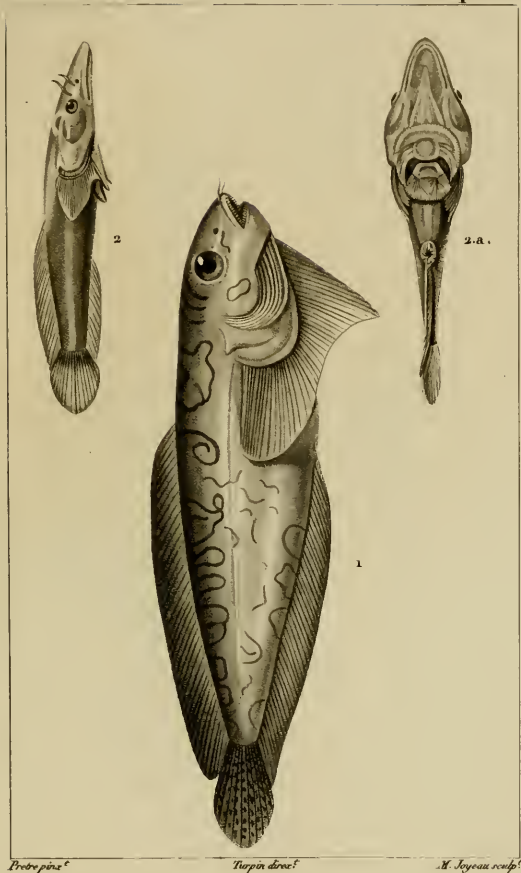
CYCLOPTÈRE lompe.

a. Coupe du corps.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Plécoptères.



1. CYCLOGASTRE Liparis.

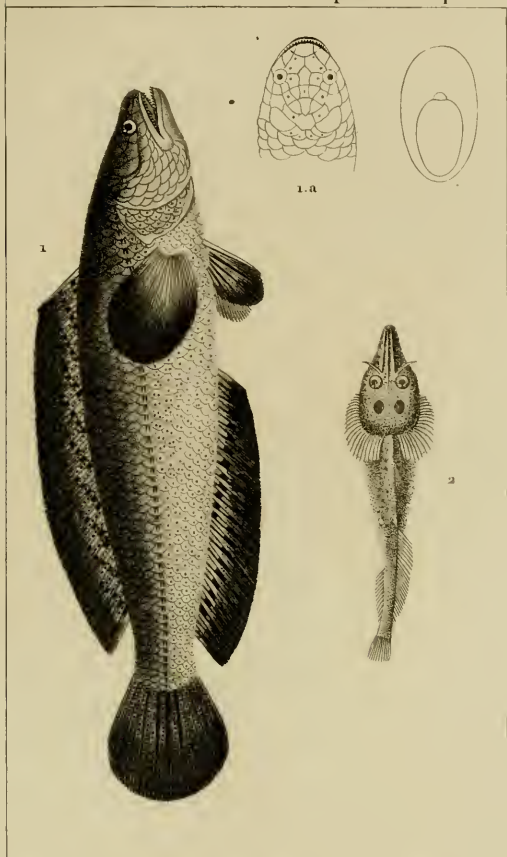
2. LEPADOGASTÈRE Gouan.

2.a. Le même, vu en dessous.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Plécoptères. Léiopomes.



Prêtre pinus!

Turpin d'inox!

Marsard sculpt!

1. OPHICÉPHALE ponetue.

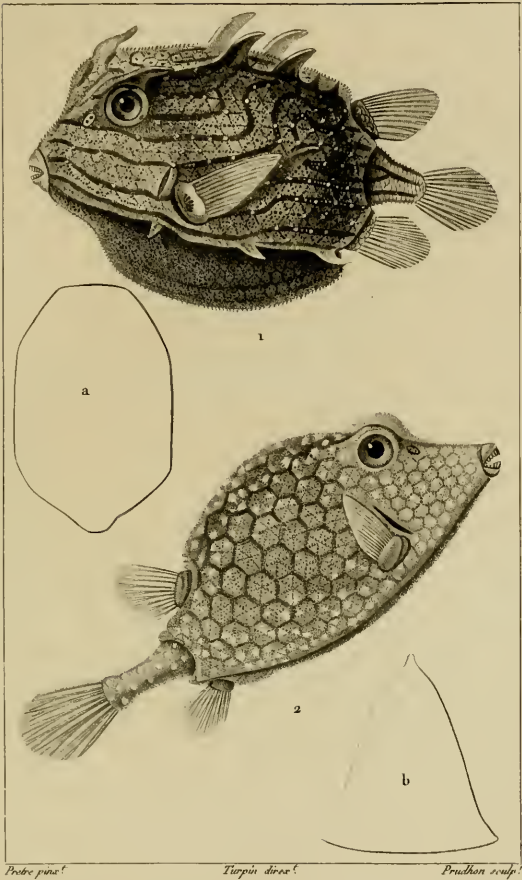
2. LÉPADOGASTÈRE Balbis.

..

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Ostéodermes.



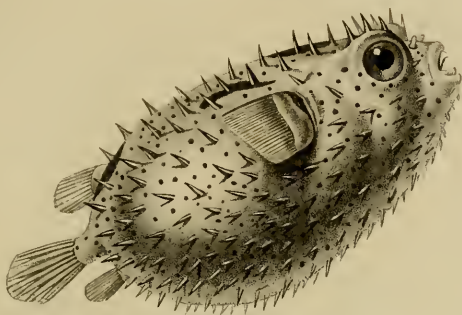
1. OSTRACION à oreilles. a. sa coupe.

2. OSTRACION triangulaire. (Bloch) b. sa coupe.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Ostéodermes.



1



2

Ponce pinx.

Turpin d'exc.

Forestier sculpt.

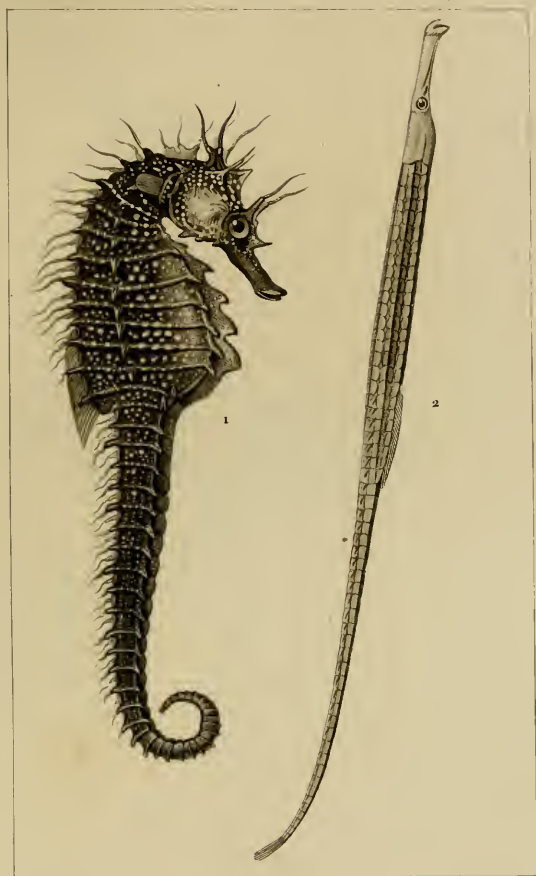
1. DIODON antennoferus.

2. TETRAODON à lignes; (Bloch.)

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Osteodermes.



Perdre pinct

Turpin droe

Forster sculp.

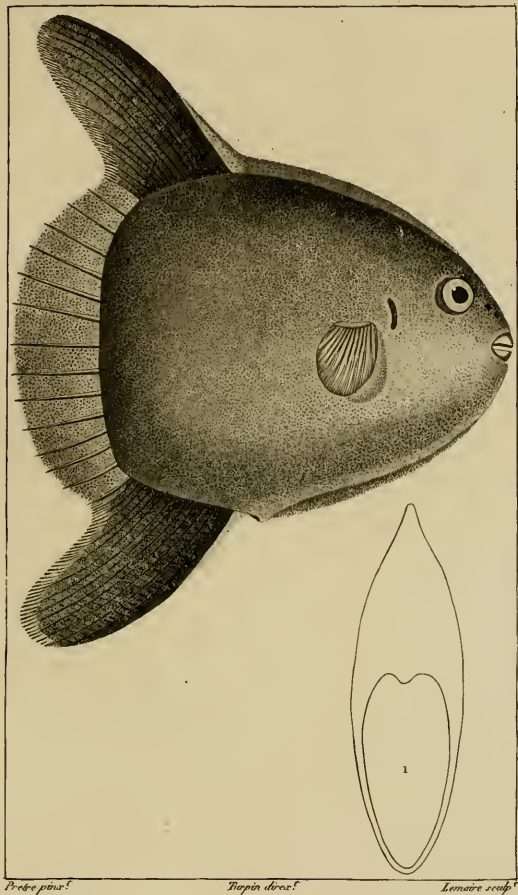
1. HIPPOCAMPE FILAMENTEUX.

2. SYNGNATHE AIGUILLE.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Ostéodermes.



Prece pux!

Pinpin d'ore!

Lemaire sculp!

POISSON LUNE ou la MÔLE.

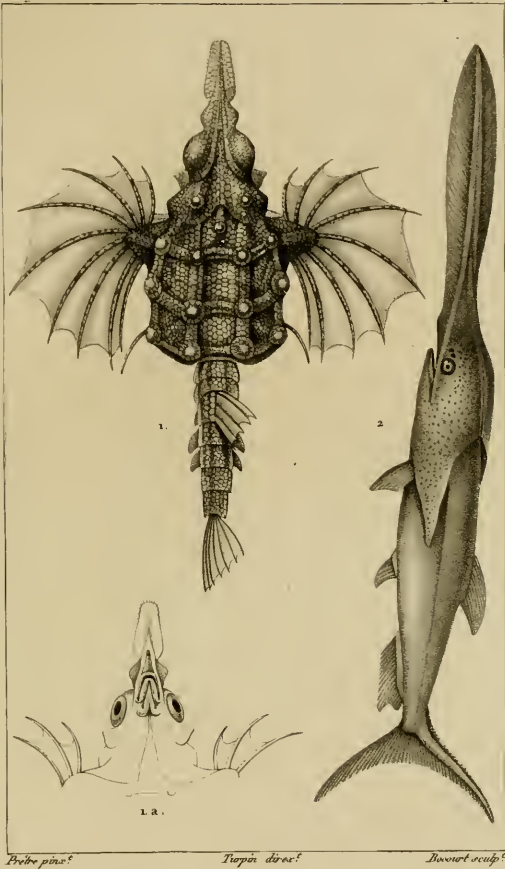
1. Coupe transversale du corps.



ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Eleuthéropomes.



1. PÉGASE dragon. 1. a. tête vue en dessous.

2. POLYODON feuille.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Eleuthéropomes.



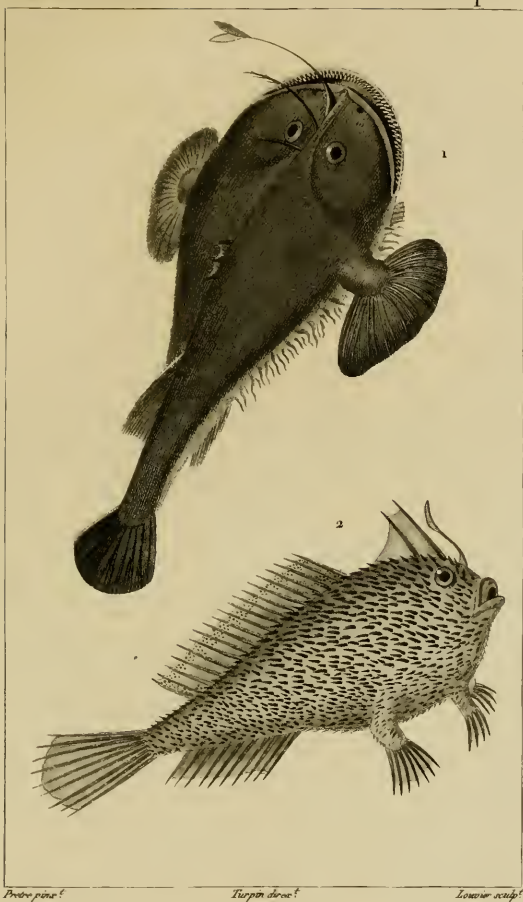
GRAND ESTURGEON.

1. Sa tête vue en dessous. 2. Ecusson dorsal. 3. Ecusson latéral.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Chismopnès.



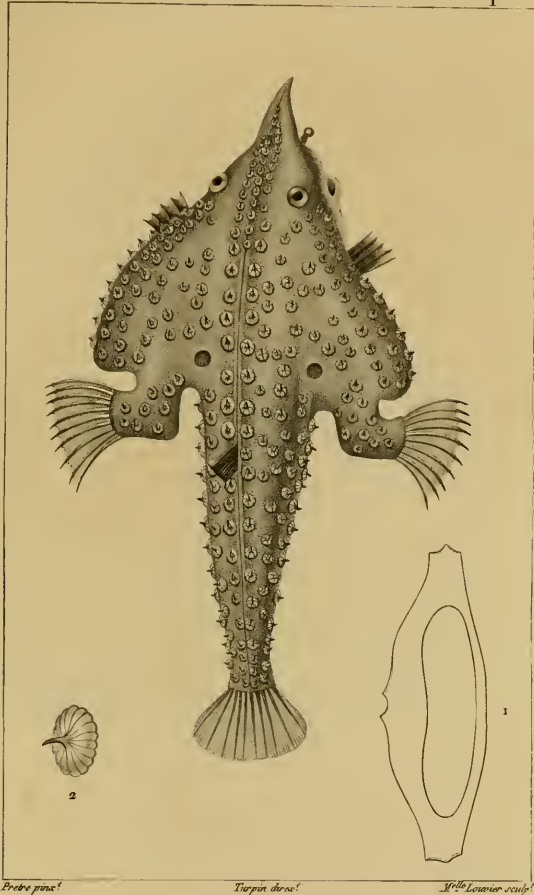
1. BAUDROIE commune.

2. CHIRONECTE herissé.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Chismopnès.



LOPHIE vespertilion.

1. Coupe transversale du corps. 2. Un des tubercules de la peau, isolé.



ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Chismopnès.



1



2

Prêtre pinx.

Turpin d'ox.

Prudhon sculp.

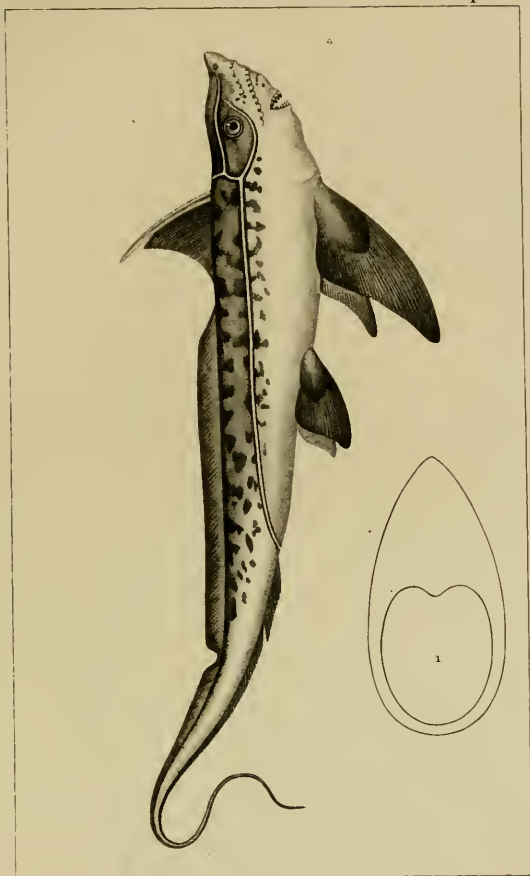
1. ALUTÈRE monocéros.

2. BALISTE américain. (*Lacép.*)

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Chismopnès.



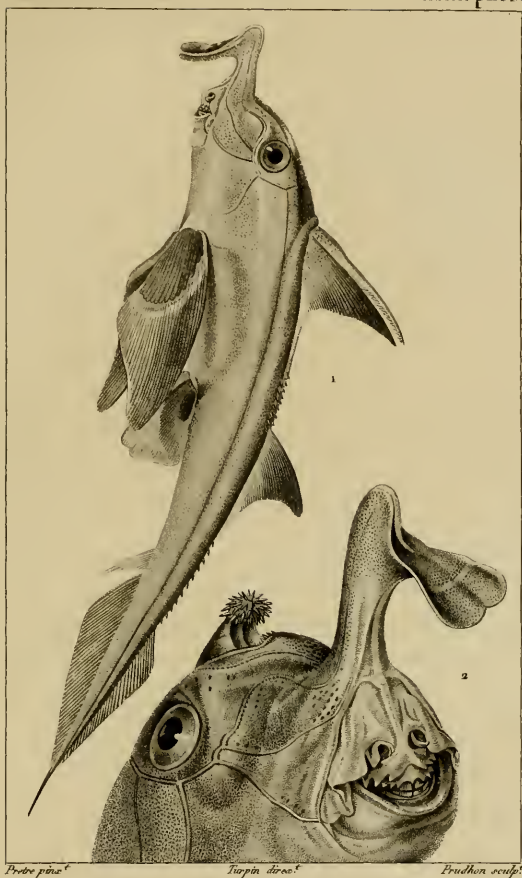
Protre pins?

Turpin dres?

Dion sculp?

CHIMÈRE arctique.

1. Sa coupe transversale.



1. CALLORHINQUE antarctique . femelle.

2. Tête d'un individu mâle vue en dessous.

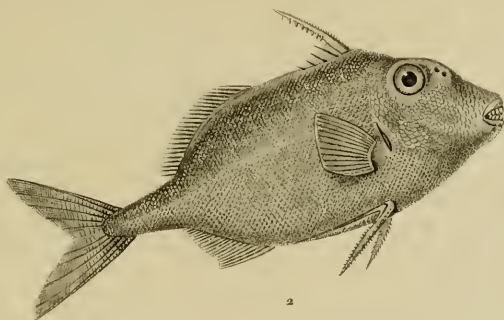
ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Chismopnès.



1



2

Petro zinc.

Turpin dirac.

Prudhon sculp.

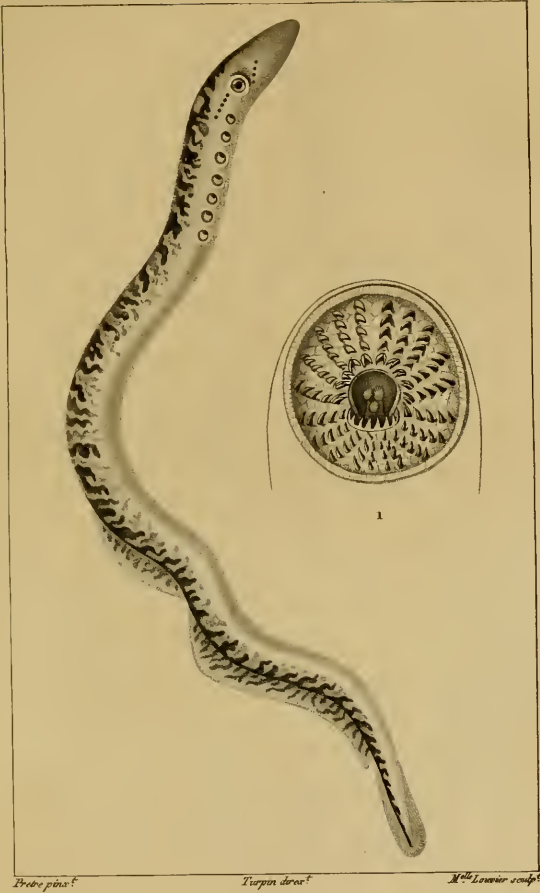
1. MONACANTHE velu. (*lin.*)

2. TRIACANTHE indien.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Cyclostomes.



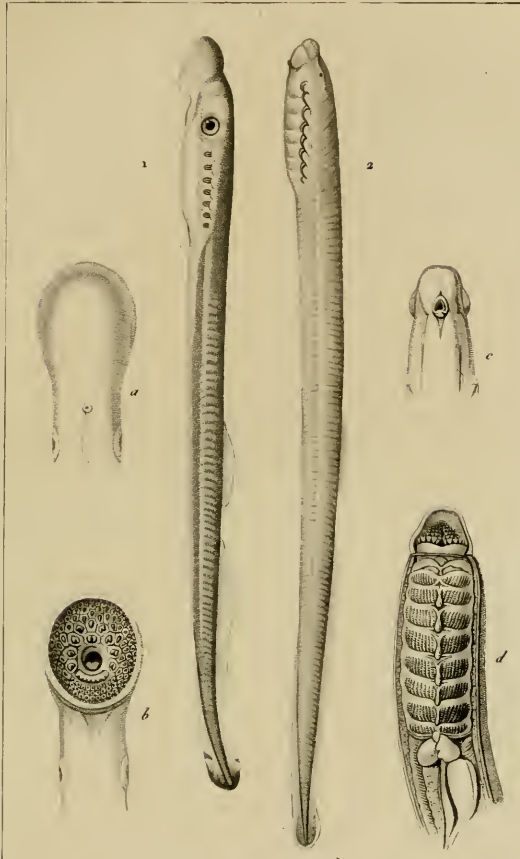
Grande LAMPROIE.

1. Ouverture de la bouche.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Cyclostomes.



Petromyzon

Turpin

Proudhon

- 1 PÉTRYMYZON Gros-Oeil. { a. sa tête vue en dessous avec l'œil.
b. sa tête en dessous avec la bouche et les dents.
- 2 AMMOCÈTE Rouge. { c. la tête et l'œil vue en dessous.
d. la bouche et la cavité des branchies ouvertes en dessous.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Plagiostomes.



Probr. pinet

Turpin d'oc.

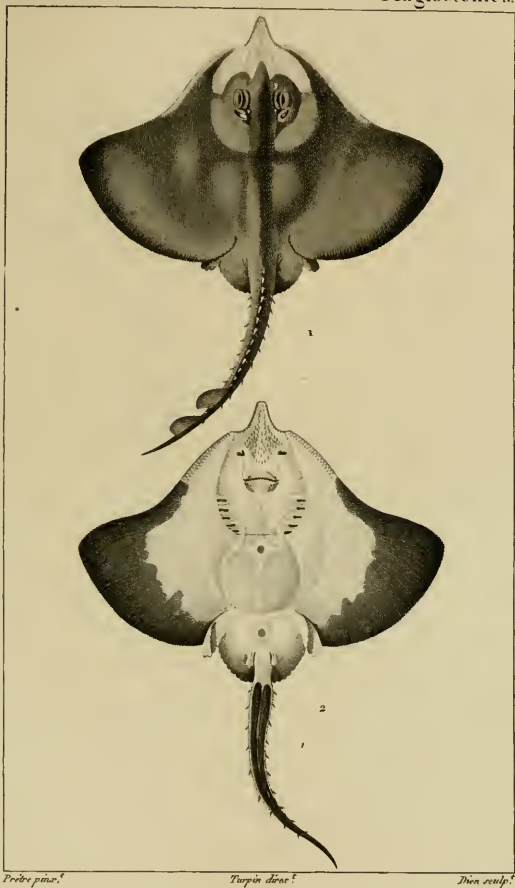
Somiers sculp.

RHINOBA TE lisse .

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Plagiostomes.



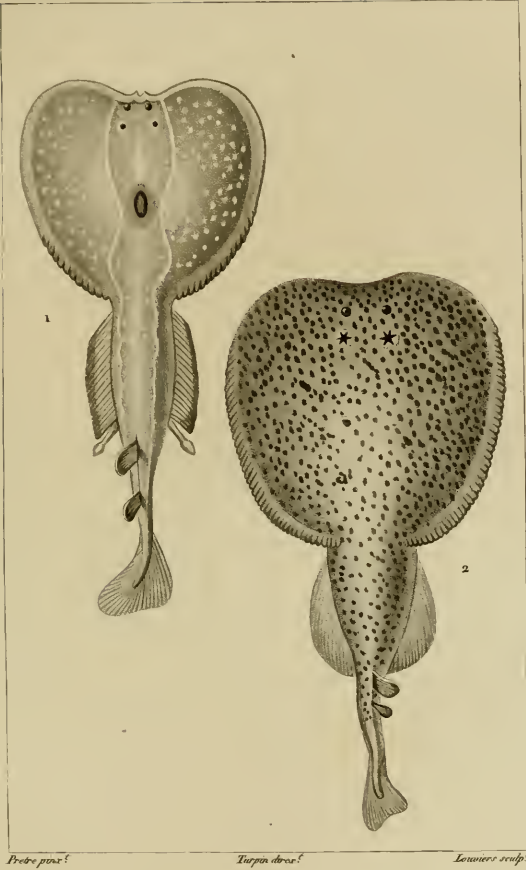
1 RAYE bordée.

2. La même, vue en dessous.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Plagiostomes.



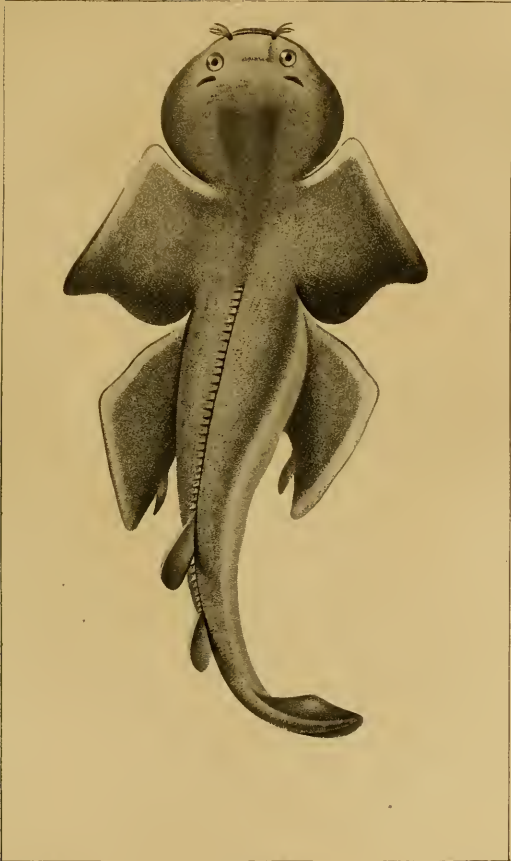
1. TORPILLE à une tache.

2. TORPILLE marbrée.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Plagiostomes.



Prêtre pinet

Turpin dres

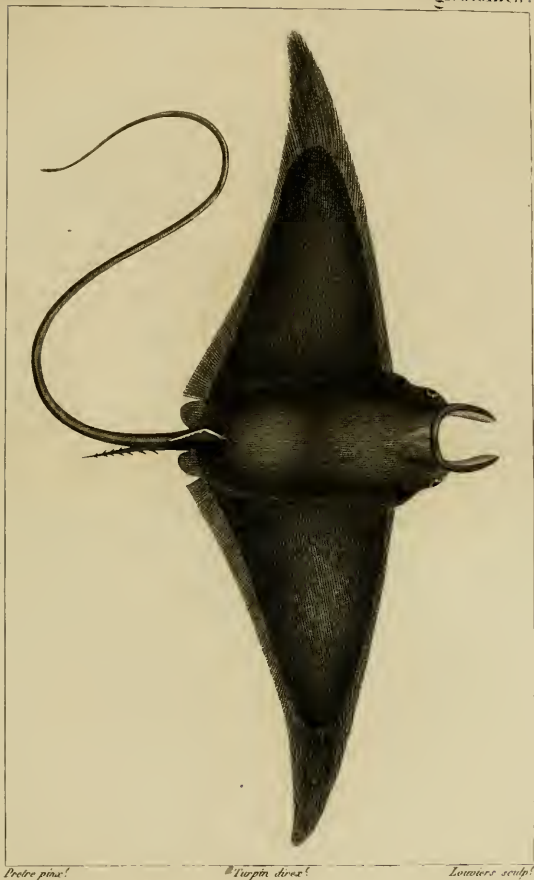
Victor sculp

SQUATINE ange de mer.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Plagiostomes.



Pêcheur pince!

Le Turpin d'ivoire!

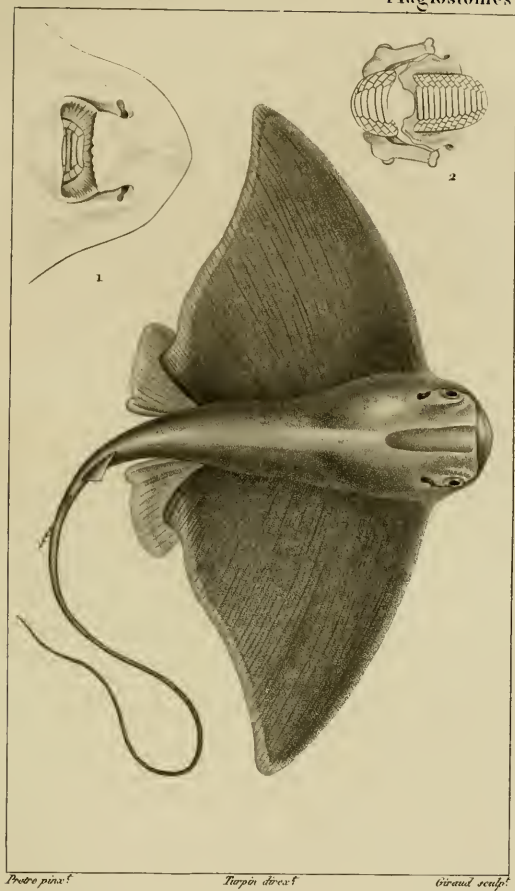
L'ouvrier sculpteur!

CÉPHALOPTÈRE Giorna.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Plagiostomes.



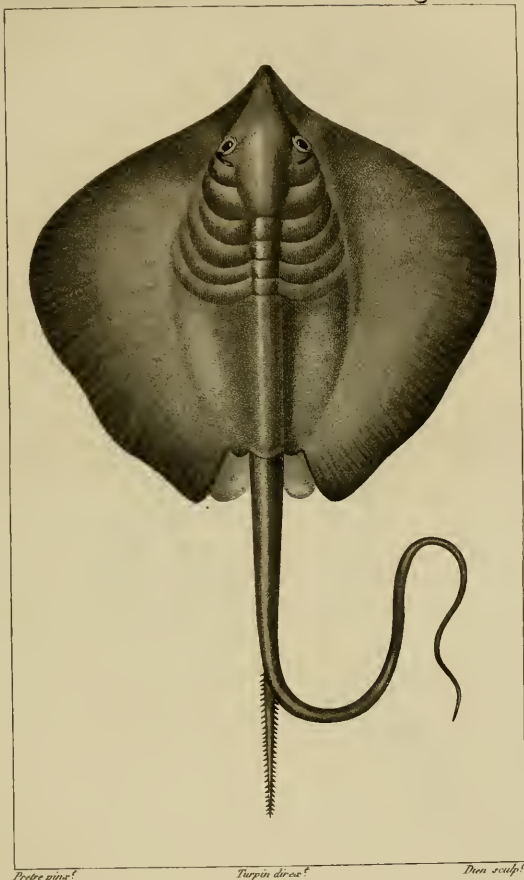
MYLIOBATE aigle.

1. Sa tête vue en dessous. 2. Disposition de ses dents.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Plagiostomes.



Prote pins?

Turpin d'oe?

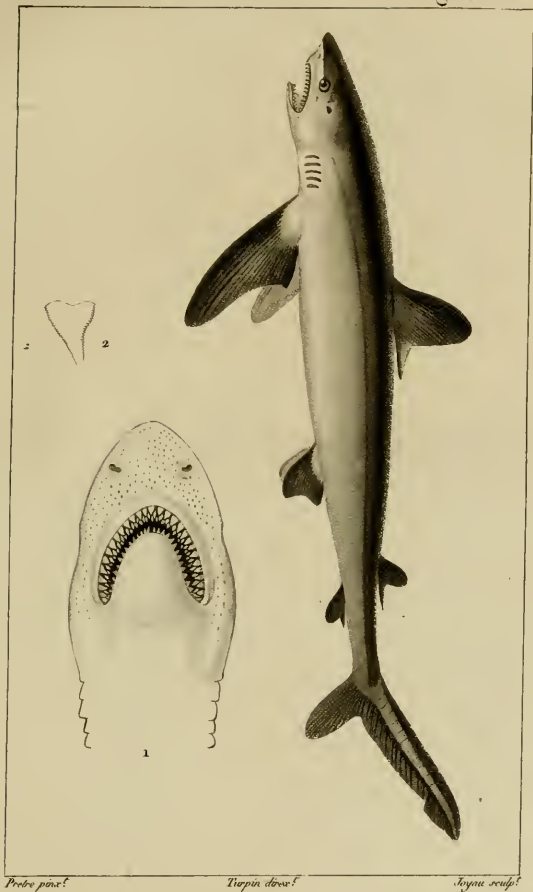
Dion sculp?

PASTENAGUE commune.

ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Plagiostomes.



REQUIN.

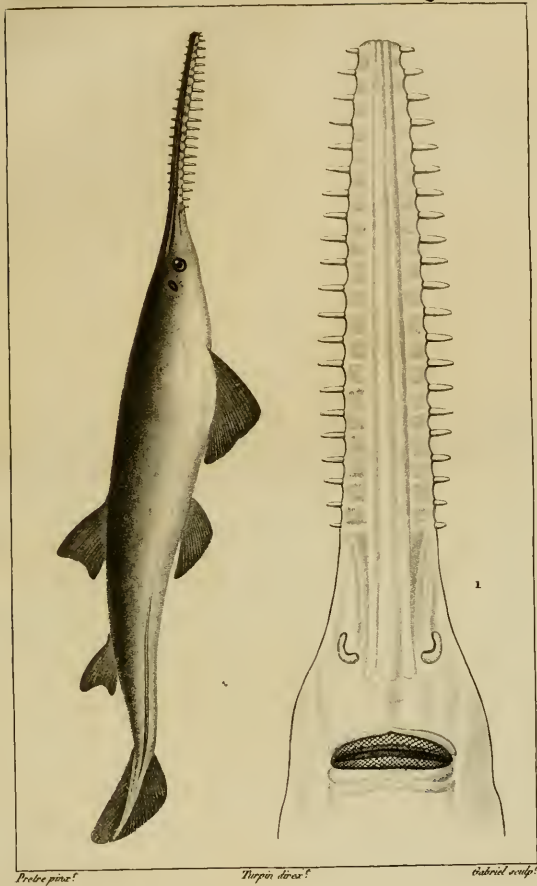
1. Tête vue en dessous. 2. Dent isolée.



ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Plagiostomes.



SCIE commune.

1. Sa tête vue en dessous.





